



# Attrezzature Per la Ristorazione



**D.L.SERVICE** DIV.E-COMMERCE  
Attrezzature per la ristorazione

★★★★★  
Al fianco dei professionisti

# Sommario

- |           |   |           |                                |
|-----------|---|-----------|--------------------------------|
| <b>1</b>  | <b>Attrezzature Bar</b>                     | <b>2</b>  | <b>Attrezzature Cucina</b>     |
| <b>3</b>  | <b>Attrezzature Gelateria E Pasticceria</b> | <b>4</b>  | <b>Attrezzature Macelleria</b> |
| <b>5</b>  | <b>Attrezzature Pizzeria</b>                | <b>6</b>  | <b>Attrezzature Panetteria</b> |
| <b>7</b>  | <b>Banchi Alimentari E Murali</b>           | <b>8</b>  | <b>Banchi Cassa</b>            |
| <b>9</b>  | <b>Cottura Professionale</b>                | <b>10</b> | <b>Girarrosti E Kebab</b>      |
| <b>11</b> | <b>Linea Refrigerazione</b>                 |           |                                |
| <b>12</b> | <b>Linea Lavaggio</b>                       |           |                                |
| <b>13</b> | <b>Arredamento Inox</b>                     |           |                                |



## D.L.Service Div. E-Commerce

Siamo un'azienda specializzata nella fornitura di attrezzature per il settore della ristorazione. Siamo dedicati a offrire soluzioni innovative e di alta qualità ai nostri clienti. La nostra missione è assicurarci che ogni cliente possa trovare esattamente ciò di cui ha bisogno per sviluppare la propria attività, grazie a prodotti resistenti e all'avanguardia dal punto di vista tecnologico.

### La Nostra Storia

La nostra azienda è stata fondata più di 17 anni fa con l'intento di trasformare il tradizionale metodo di acquisto dai rivenditori fisici e di innovare un nuovo approccio all'acquisto attraverso il canale e-commerce: ristorazione-refrigerazione.it. Abbiamo rapidamente costruito una solida reputazione nel settore. Grazie al nostro team di esperti, forniamo consulenze personalizzate e supporto continuo per garantire la massima soddisfazione della nostra clientela.

### I Nostri Valori

 **Qualità:**  
Puntiamo sempre alla massima qualità, collaborando con fornitori rinomati e selezionando attentamente ogni prodotto.

 **Innovazione:**  
Siamo sempre alla ricerca di nuove tecnologie e soluzioni per migliorare l'efficienza e la sostenibilità delle operazioni di ristorazione.

 **Affidabilità:**  
Costruiamo relazioni durature con i nostri clienti, basate sulla fiducia e sull'affidabilità.

 **Assistenza Clienti:**  
Offriamo un servizio clienti eccezionale, pronto a rispondere a qualsiasi domanda o esigenza.

### Impegno per il Futuro

Guardiamo al futuro con ottimismo, continuando a espandere il nostro catalogo online e mantenendo un forte impegno verso l'eccellenza. Che tu stia avviando una nuova attività o migliorando la tua attuale, D.L.Service Div. E-Commerce è qui per supportarti in ogni fase del tuo percorso.





**CEN08000**

Centrifuga - Capacità litri 6.5 - N. 2 velocità - Potenza W 700 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 47 x 24 x 53 h



**CE2047ALL**

Centrifuga autopulente - Mod. CE2074 ALL - Ideale per l'estrazione di succhi, frutta e verdura - Struttura in alluminio lucido - Cestello fissato con vite - Parte spremente in acciaio inox / nylon - Motore con sonda termica - Potenza W 400 - Dimensioni cm 27 x 45 x 55 h



**5410000**

Centrifuga professionale per uso continuo - Modello LI240 - Velocità 6300 rpm - Potenza W 240 - Cestello dotato di lame e colino inox - Alimentazione monofase V230 - cm 20.5 x 31 x 36 h



**HD1**

Macchina per cioccolata calda - Mod. HD1 - N. 1 vasca - Capacità vasca litri 5 - Termostato regolabile e doppio sistema di agitazione per una migliore miscelazione del prodotto - Potenza W 850 - Dimensioni cm 17 x 38 x 51 h



**DELICE3N**

Cioccolatiera - Mod. DELICE3N - N. 1 vasca - Capacità litri 3 - Serbatoio in policarbonato atossico infrangibile - Colore Nero - Dimensioni cm 24 x 29 x 41 h



**40729DT**

Crepier con coperchio - Mod. CREPE - In alluminio teflonato - FORMA : n.1 crepe o gallette alla francese Ø 30 cm - Potenza W 2200 - Alimentazione monofase V230/50-60Hz - Dimensioni cm 31 x 34 x 25 h



#### CRP2N

Crepier elettrica doppia - Mod. CRP2N - N. 2 piani cottura Ø cm 35 - Potenza W2400 + w 2400 - Temperatura 50÷300°C - Alimentazione trifase V400 - Cm 76 x 37 x 14 h



#### CCD40EP

Crepiera elettrica - Modello CCD40EP - N. 2 piastre Ø 40 - Potenza W 2700 x 2 - Dimensioni cm 91 x 44.5 x 19 h



#### CRP42

Crepier elettrica doppia - Mod. CRP42 - N. 2 piani cottura Ø cm 40+cm 40 ciascuna - Potenza W2750 + 2750 - Alimentazione trifase V400 - Cm 81 x 47 x 12 h



#### CRPN

Crepiera elettrica - Mod. CRPN - Piano cottura Ø cm 35 - Potenza W 2400 - Regolazione temperatura 50 ÷ 300°C - Alimentazione monofase V230 - Cm 37 x 37 x 14 h



#### CW6/36

Cuoci wurstel - Modello CW6/36 -N. 6 rulli in acciaio inox - Larghezza rulli CM 35 - Potenza kW 1.35 - Alimentazione monofase V230 - Cm 46 x 27 x 20 h



#### INSTANT2

Macchina per prodotti liofilizzati - Mod. INSTANT2 - Capacità 4.5 lt - Alimentazione monofase V 230 50-60Hz - Dimensioni cm 20 x 39 x 52 h



### DRCCB

Erogatore bevande calde - Modello DRCCB - N. 1 macinino - Capacità 50-70 tazze all'ora - Dimensioni cm 30 x 50 x 58 h



### VPH120

Vetrina calda - Mod. VPH120 - Con griglie - Doppio vetro - Temperatura +30/+90°C - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Fianchi e antine in plexiglass trasparente - Termostato regolabile - Alimentazione monofase 230V/50-60Hz - Potenza W1100 - N° 2 ripiani - Dimensioni cm 71 x 58 x 67 h



### 300EC

Vetrina calda - Modello TB300EC - Struttura in acciaio inox - Vetro curvo - Temperatura max 90°C - Monofase 240v/1/50Hz - Con vaschette Gastronorm - Illuminazione singola superiore - Capacità n°7 vassoi cm 40 x 60 - Potenza W 3000 - Dimensioni cm 300 x 70 x 60 h



### VET02003

Vetrina calda - Modello RTH120 - Temperatura +30/+90 °C - n. 2 ripiani regolabili ed estraibili - vetri temperati - capacità litri 120 - Dimensioni cm 67.8 x 56.8 x 67 h



### RH120

Espositore riscaldato - Mod.RH120 - Temperatura +30°/+90°C - Capacità litri 120 - Vetro curvo - Base in acciaio inox - Assorbimento W1100 - Dimensioni cm 69.2 x 58.2 x 68.5 h



### NU1860

Fabbricatore - Cubetti nugget - Modello NU1860 - Capacità 165 kg / 24h (aria) - 170 kg/24h (acqua) - Dimensioni cm 95.3 x 59 x 78.1 h (+ 1.4)



**SP256**

Fabbricatore di ghiaccio - Modello SP256 - Cubetto pieno - A spruzzo - Capacità 24 kg / 24h (aria) - 25 kg/24h (acqua) - Dimensioni cm 34.5 x 46 x 58.8h(+2.5)



**SP311**

Fabbricatore di ghiaccio - Modello SP311 - Cubetto pieno - A spruzzo - Capacità 30 kg / 24h (aria) - 31 kg/24h (acqua) - Dimensioni cm 41.7 x 53.1 x 65.4 h(+2.5)



**NU825**

Fabbricatore - Cubetti nugget - Modello NU825 - Capacità 75 kg / 24h (aria) - 78 kg/24h (acqua) - Dimensioni cm 48.5 x 62 x 72 h (+ 1.4)



**SLF130AW**

Fabbricatore di ghiaccio a scaglie granulari - Mod. SLF130 - Produzione kg 60/24 h - Capacità contenitore kg 10 - Gas refrigerante R404a- R452a - Contenitore incorporato - Potenza W 420 - Dimensioni cm 45 x 62 x 68 h



**SLF190WA**

Fabbricatore di ghiaccio a scaglie granulari - Mod. SLF190 - Produzione kg 95/24 h - Capacità contenitore kg 19 - Gas refrigerante R404a- R452a - Contenitore incorporato - Potenza W 550 - Dimensioni cm 49.6 x 66 x 68.5 h



**SVH203AS**

Fabbricatore di ghiaccio a cubetti pieni - Mod. SVH203AS - Produzione con motore ad aria kg 215/24h - Produzione con motore ad acqua kg 200/24 h - Dimensioni cm 76 x 62 x 57.5 h



**SCH65ASOX**

Fabbricatore di ghiaccio - Mod. SCH65ASOX - Con dispositivo XSafe - Produzione con motore ad aria kg 58/24 h - Produzione con motore ad acqua kg 63/24h - Capacità contenitore kg 22 - Tipo di cubetto pieno - Alimentazione monofase V230/50/1 - Dimensioni cm 46.7 x 57 x 88 h



**SMI80**

Fabbricatore di ghiaccio a cubetti nugget - Mod. SMI80 - Adatto per la preparazione di cocktails e long drinks - Produzione con motore ad aria kg 85/24 h - Produzione con motore ad acqua kg 85/24 h - Capacità contenitore Kg 25 - Monofase - Dimensioni cm 52.9 x 62.6 x 88 h



**BL008**

Frullatore per frullati e frappè - Modello BL008 - N. 1 bicchiere in Lexan - Capacità litri 2 - Carcassa in plastica - Potenza W 1500 - Alimentazione 220-240V/1N/50-60Hz - Dimensioni cm 19 x 23 x 51 h



**FR2055-I**

Frullatore frozen - Modello FZ2055 I - Adatto a tritare il ghiaccio vuoto insieme al componente liquido - Bicchiere in acciaio inox - Capacità litri 2 - Coperchio con tappo dosatore - Potenza W 400 - Dimensioni cm Ø 22 x 48 h



**FL2008L**

Frullino frappè a muro - Modello FL2008-L - Bicchiere in acciaio inox - Capacità 800 cl - Velocità frullatore rpm 18.000 - Potenza W150 - Alimentazione monofase V 230 - Dimensioni cm 18 x 18 x 37 h



**FL2022E**

Frullino frappè a muro - Modello FL2022-E - Ideale per preparare milk shakes tradizionale o con il gelato - N.2 bicchieri trasparenti - Capacità 800 cl - Velocità frullatore rpm 18.000 - Potenza W 300 - Dimensioni cm 30 x 19 x 41 h



**FRU01503**

Frullino doppio - Modello FRU01503 - Bicchieri in acciaio inox - capacità ml 500 (x2) - giri motore min. 9.000-16.500 - potenza 400 W (x2) - alimentazione monofase V230 - Dimensioni Cm 33x16x49h



**5130322**

Fry top da banco - Modello SPG1001 - Struttura in acciaio inox - Piastra liscia in acciaio - Piano di cottura cm 98.3 x 39.5 - Alimentazione gas - Dimensioni cm 102 x 50.7 x 23.4 h



**GECII2**

Fry top elettrica - Modello GECII2 - Piano liscio cm 64 x 34 - Telaio in acciaio inox - Alimentazione monofase 230V - N. 2 zone di cottura - Potenza 2 x 1.800W - Dimensioni esterne cm 70 x 37.6 x 23 h



**FRY2L**

Fry top elettrico - MOD. FRY2L - Piano di cottura in acciaio sabbiato - Superficie liscia - Piano cottura cm 65 x 48 - Potenza Kw 6 - Temperatura 50÷300°C - Alimentazione trifase - Cm 66.5 x 57 x 30 h



**LS**

Fry top elettrico piano cromato- Mod. FT-LS - Piastra di cottura liscia - Potenza Kw 3.4 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 55 x 49.5 x 24.5 h



**PPGF800L**

Fry top snack prestige a gas - Modello PPGF800L - Struttura in acciaio inox - Piano di cottura in metallo liscio - Temperatura max 300°C - Potenza 7500 - Dimensioni cm 82x51x30,5 h



**PVF2046**

Fry top vetroceramica - Modello PVF2046 - Piastra liscia- Adatta a cuocere qualsiasi alimento - Piano di cottura cm 40 x 30 - Termostato 0°-300°C - Potenza W 1050 - Dimensioni cm 47 x 42 x 10 h



**1931**

Fry top - Mod. 999-1931 - Da appoggio - Con piano in vetroceramica liscio - Con sgocciolatoio - Tre regolatori di energia - Potenza kW 7.5 - Alimentazione Trifase 400 V- 50/60Hz - Dimensioni cm 90 x 60 x 10h



**EASY**

Granitore - Macchina per granite, sorbetti, creme fredde - Mod. Easy - Capacità litri 10 - Alimentazione monofase V 230 50-60Hz - Dimensioni cm 20 x 50 x 71 h



**IGLOO2**

Granitore - Adatto per crema di caffè, granite,yogurt soft e creme fredde - N.2 vasche - Capacità litri 5 + 5 - Potenza W 550 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 34 x 38 x 60 h



**NG6/3EASY**

Granitore - Macchine per granite, sorbetti, creme fredde - Mod. Easy - Capacità litri 6+6+6 - Alimentazione monofase V 230 50-60Hz - Dimensioni cm 60 x 48 x 62h



**GR2015**

Gruppo multiplo: spremiagrumi, frullatore, frappè, tritaggiaccio - Modello GR2015 - Pigna spremiagrumi in inox - Ideale per realizzare più servizi in poco spazio - Motore frullatore a 2 velocità - Potenza 800W - Dimensioni cm 35 x 53 x 54 h



**MG20**

Gruppo multiplo: frullatore/spremiagrumi/tritaghiaccio - Modello MG20 - Bicchiere frullatore in plexiglass - Potenza frullatore W400 - Potenza tritaghiaccio W 340 - Potenza spremiagrumi W 340 - Dimensioni cm 32 X 55 X 46.5



**MG13**

Gruppo multiplo: frullatore / spremiagrumi - Modello MG13 - Potenza frullatore W400 - Potenza spremiagrumi W 340 - Dimensioni cm 44x20x47h



**PCI4718D**

Lampada a infrarossi - Piano caldo in acciaio inox - Mod.PCI4718D - Struttura in acciaio inox - Temperatura +30/+90°C - Termostato regolabile - Potenza W 250 +250 +250 - Alimentazione monofase 230V/50-60Hz - N° 2 lampade - Dimensioni cm 58x 33 x 68h



**HD20**

Macchina cuoci Hot dog - Modello HD20 - Scalda wurstel a vapore - N. 2 Punzoni - Potenza kW 0.61 - Alimentazione monofase V230 - Cm 26 x 38 x 38 h



**WD3**

Macchina cuoci hot dog - Modello WD3 - n. 3 punzoni scaldapane - potenza W1100 - alimentazione monofase V230 50-60Hz - cm 48x30x35h



**PT40**

Macchina cuoci hot dog - Modello PT40 - N. 4 punzoni - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 0.32 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 26 x 30 x 33 h



#### PIACRESTEDOP

Macchina per crepes su stecco - Produzione 180 crepes per ora - N. 2 piastre in alluminio con trattamento al titanio - Potenza W 3000 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 50 x 37 x 19 h



#### NINA2

Macchina per prodotti cremosi - Mod. NINA - Ideale per creme fredde, sorbetti e granite - Capacità lt 2+ 2 - Vasche indipendenti - Tastiera elettronica - Dimensioni cm 28.1 x 39.1 x 49.8 h



#### NINA1IT

Macchina per prodotti cremosi - Modello NINA - Capacità 2 lt - Vasca coibentata - Meccanica - Dimensioni cm 26.2 x 42.7 x 61.2 h



#### NINA2IT

Macchina per prodotti cremosi - Modello NINA - Capacità 2+2 lt - Vasca coibentata - Meccanica - Dimensioni cm 28.1 x 39.1 x 49.8 h



#### 100

Macinacaffè istantaneo elettronico - Modello NEMO-Q/EM - Macine piane Ø 54 - Produzione giornaliera fino a 1,5 kg - Capacità campana standard 250 gr - Dimensioni cm 13 x 23 x 36 h



#### T48A

Macinacaffè automatico - Modello T48 - Macine piane Ø 83 mm - Capacità campana standard 1200 g - Produzione giornaliera fino a 8 kg - Dimensioni cm 22 x 31 x 57 h



#### M80S

Macinacaffè temporizzato - Modello M80 - Macine piane Ø 63 mm - Capacità campana standard 1200 g - Produzione giornaliera fino a 3.5 kg - Dimensioni cm 17.5 x 29 x 56 h



#### TC60

Piano caldo - Mod. TC60 - Potenza W 400 - Temperatura +30°/90°C - truttura in acciaio inox - Alimentazione monofase V 230/50-60Hz - Dimensioni cm 60 x 40 x 6 h



#### 9570

Piano caldo a raggi infrarossi - Modello 9570 - Temperatura +30°/+ 90°C - N. 4 lampada a raggi infrarossi - Alimentazione monofase V230 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 136 x 53 x 70 h



#### EURONORMVISTA

Piano caldo in vetroceramica con lampada a raggi infrarossi - Temperatura +30°/90°C - Potenza W700 - Dimensioni cm 65 x 52.5 x 54h



#### 999-1235

Piano di mantenimento in vetroceramica - Mod. 999-1235 - Da appoggio - Con doppio controllo termostatico - 2 zone di cottura - Potenza kW 2.0 - Alimentazione Monofase 230V 1AC / 50-60 Hz - Dimensioni cm 100 x 50 x 8h



#### PM1015L

Piastra di cottura in ghisa - Piastra panini - Piano cottura liscio - Coperchio liscio - Mod. PM1015L - Superficie utile cm 37x26 - Potenza 2.1 kW - Alimentazione monofase 230V - Dimensioni cm 38 x 40 x 24 h



**PF2095**

Piastra vetroceramica - Piano di cottura liscio cm 40 x 30 - Mod. PF2095 - Potenza W2100 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 50 x 54 x 63 h



**999-494**

Piastra panini - Mod. 999-494 - Da appoggio - Base liscia e due coperchi lisci in vetroceramica - Con doppio controllo termostatico - Completa di sgocciolatoio - Potenza kW 3.0 - Alimentazione Monofase 230 V 1Ac/ 50-60Hz - Dimensioni cm 60 x 45 x 13h



**M150EL**

Piastra tostiera e scaldapanini - Piano cottura liscio - Dimensioni piano cottura cm 144.4 x 45 - N. 5 Termostati - In acciaio inox - Potenza 7.5 KW - Alimentazione elettrica - Dimensioni cm 150 x 56.5 x 23 h



**PE50LR**

Piastra tostiera e scaldapanini - Piano cottura metà liscio e metà rigato - Dimensioni piano cottura cm 52 x 32.5 - N. 2 Termostati - In acciaio inox - Potenza 2.4 KW - Alimentazione elettrica - Dimensioni cm 58 x 37 x 21 h



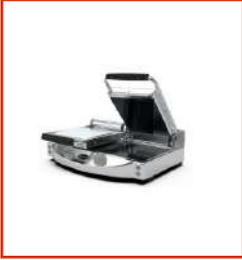
**PE80RRR**

Piastra tostiera e scaldapanini - Mod PE80RRR - Piano cottura rigato - Dimensioni piano cottura cm 80 x 40 - N. 3 Termostati - In acciaio inox - Potenza 4.5 kw - Dimensioni cm 86.5 x 45.5 x 25 h



**WECIAL**

Piastra mini pancake - Modello WECIAL - Piano cottura 50 forme Ø 4 cm - Potenza 2400W - Dimensioni cm 26 x 31.5 x 19.2 h



#### SP020P

Piastra in vetroceramica - Mod. SP020P - Doppia - Manuale - Piani neri lisci - Piano n°2 x cm 25 x 25 - Dimensioni cm 61.9 x 45.8 x 17.6 h



#### SP020R-ECO

Piastra in vetroceramica - Mod. SP020R/ECO - Doppia - Manuale - Piano nero superiore rigato inferiore liscio - Piano n° 2 x cm 25 x 25 - Dimensioni cm 61.9 x 45,8 x 17.6h



#### PV50LL

Piastra di cottura in vetroceramica - Mod. PV50LL - Piano di cottura cm 55 x 30 - Base liscio - coperchio liscio - Temperatura 50/300°C - Potenza W 3400 - Alimentazione monofase / trifase - Dimensioni cm 63 x 45 x 19/60h



#### DELUXE122P

Refrigeratore bibite - Modello DELUXE122P - Con pompa a fontana - Capacità litri 12 + 12 - Base monoblocco in acciaio inossidabile - Alimentazione monofase V 230 50-60Hz - Dimensioni cm 36x47x57 h



#### A19

Refrigeratore per succhi - Modello A19 - Capacità litri 19 - Serbatoio in policarbonato - Termostato regolabile - Alimentazione monofase V230 50/60Hz - Dimensioni cm 32x40x70h



#### CSW10+10

Scalda e cuoci wurstel - N. 2 vasche - Modello CSW10+10 - Struttura in acciaio inox - Con griglia interna inox forata - Temperature differenziate - Termostato di lavoro 0-110° - Potenza W 1000 + W 1000 - Alimentazione 230/1N/50-60 - Dimensioni cm 56 x 35 x 29 h



**5400082**

Scalda latte - A bagnomaria - Modello TM5 - Capacità litri 5 - Potenza W 1000 - Struttura in acciaio inox - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 35 x 24 x 51 h



**SPA01670**

Spaccaghiaccio - Produzione oraria Kg 120 - Potenza W 250 - Alimentazione V 230/1/50 Hz - cm 18.3 x 26.5 x 49 h



**SPR03473**

Spremiagrumi - Modello SPA5 - Telaio in alluminio - N. 3 ogive in plastica - Monofase 220-240V/50-60 Hz - Potenza W180 - Elettrico - Motore impermeabile - Velocità 1450 RPM - Peso Kg 6 - Dimensioni cm 19x30x44h



**FCompact**

Spremiagrumi - Mod. FCompact - In acciaio inox - Carica manuale - Capacità 12 frutti al minuto - Volume frutta max Ø mm 73 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 29 x 36 x 72.5 h



**F50**

Spremiagrumi - Mod. F50 - In acciaio inox - Carica manuale - Capacità 25 frutti al minuto - Volume frutta max Ø mm 85 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 47 x 37 x 73.5 h



**SPL10C**

Spremiagrumi con leva - Modello SPL10C - Capacità 30 litri / ora - Potenza W 130 - 1500 giri/min - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 20 x 30.5 x 38 h



**F65195002F**

Spremiagrumi professionale - Modello SAECOY15 - Velocità rpm 320 - Vasca in acciaio inox - Potenza W 150 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 21x21x29h



**265109**

Taglia wurstel elettrico - Modello 265109 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 23 x 18.5 x 32.5 h



**TOA01591**

Tostapane a ciclo continuo - Modello CV1 - Produzione oraria 150 - 180 fette - Struttura in acciaio inox - Cassetto raccogli briciole - Velocità regolabile - Monofase - Carica anteriore - Dimensioni cm 29 x 43 x 43h



**TP2060**

Tostapane professionale - Modello TP2060 - N.4 forni verticali - N.4 pinze - Corpo in acciaio inox - Temporizzatore da 5 minuti - Alimentazione monofase - Potenza W 2200 - Dimensioni cm 38 x 31 x 29 h



**FOPV2087Q**

Tostiera con piastra - Modello FOPV2087 - N. 6 pinze - Top superiore in vetroceramica cm 45 x 24 - N. 6 resistenze al quarzo - Potenza W 4080 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 54 x 27 x 49 h



**VV**

Tostiera a ciclo continuo - Modello ROLLERSMALL-VV - Variatore di velocità - Produzione oraria n. 80/360 toast - Potenza W 2660 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 37 x 63 x 34h



#### TN30PLUS

Tostiera a nastro - Modello TN30PLUS -Tost a nastro con tappeto in filo - Regolazione velocità tappeto - Potenza Kw 3.2 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 49 x 54 x 40 h



#### TT320

Tostiera per bruschette e tostoni - Modello TT320 - Resistenze al quarzo -N. 1 Pinza - Potenza KW 2.4 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 48 x 34 x 24 h



#### Q4

Tostiera - Mod.Q4 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Pinze in acciaio - Potenza Kw 1.2 - Alimentazione Monofase - Dimensioni cm 32 x 23 x 22 h



#### BAR1000

Tostiera professionale - Modello BAR1000 - A infrarossi - N. 1 piano - con 3 pinze - produzione 150 toast/h - Potenza 2 kW - Voltaggio 230 V - Dimensioni cm 40 x 30 x 30.5 h



#### T930

Tostiera professionale - Modello T930 - N. 1 livello - N. 3 pinze - Resistenze al quarzo - Potenza kW 2 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 48 x 25 x 24 h



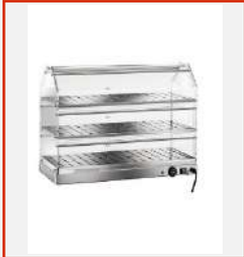
#### GRANITO

Tritaggiaccio - Modello GRANITO - Capacità vaschetta lt 2 - Giri al minuto n. 1500 - Alimentazione monofase V 230/50Hz - Dimensioni cm 21 x 46.5x 48 h



**MTG6**

Tritaghiaccio ( ghiaccio per granite ) - Modello MTG6 - Potenza W 340 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni Cm 42 x 21 x 32h



**VEC830INOX**

Vetrina riscaldata - Modello VEC830INOX - N. 3 ripiani - Struttura in acciaio inox - Fianchi e antine in plexiglass - Termostato 30° 90°C - Dimensioni cm 80 x 35 x 55 h



**TB80**

Termovetrina da banco - Mod. TB80 - Temperatura +30°/+90°C - Vetri dritti - Potenza W 600 - Capacità n. 2 vassoi cm 35 x 30 - Controllo termostatico - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 80 x 40 x 45 h



**VET01848**

Espositore vetrina riscaldata - Modello DHN300 - Basamento in acciaio inox - Temperatura +30/+85 °C - Sistema di riscaldamento con resistenza- Monofase - Dimensioni cm 55.4 x 37.6 x 31.1 h



**DLH90**

Vetrina calda per pasticceria - Modello DLH90 - Calda - Temperatura +30 / +80 °C - Capacità 145 lt - Dimensioni cm 90 x 53 x 73 h



**EDL**

Vetrina neutra - Mod. EDL - N° 4 ripiani - Illuminazione a led - Dimensioni cm 43.5 x 43.5 x 71 h



#### **BN51**

Vetrina espositiva neutra - Modello BN51R - N.1 ripiano espositivo - fianchi e antine in plexiglass - Base in acciaio inox - Antine apribili su due fronti - Dimensioni cm 50 x 35 x 20 h



#### **KB52N**

Vetrina espositiva neutra - Mod. KB52N - N. 2 ripiani espositivi - Fianchi e frontale in vetro spessore mm 4 - Antine in policarbonato - Dimensioni cm 57 x 37 x 30 h



#### **VEN510INOX**

Vetrina neutra - Modello VEN510INOX - N.1 piano - Struttura in acciaio inox - Fianchi e antine in plexiglass - Dimensioni cm 50 x 35 x 20 h



#### **BN82**

Vetrina neutra - Modello BN82R - N.2 ripiani espositivi - Fianchi e antine in plexiglass - Base in acciaio inox - Antine apribili su due fronti - Dimensioni cm 80 x 35 x 33 h



#### **VBN4783**

Vetrina neutra - Per brioches e croissant - Mod. VBN4783 - Fianchi e antine in plexiglass - N° 3 ripiani - Antine apribili su due lati - Dimensioni cm 85 x 35 x 50 h



#### **TCR2**

Vetrina termica - Modello TCR2 - Apertura porta da entrambi i lati - Piani intermedio per esposizione prodotto - Potenza W 2500 - Monofase - Dimensioni cm 115.4 x 71.3 x 88.1 h



**AFF07005**

Affettatrice professionale - Modello GTI350CE - Diametro lama mm 350 - Affilatoio fisso - Motore ventilato - Trasmissione ad ingranaggi - Centralina di sicurezza - cm 88 x 45 x 64 h



**AF250E**

Affettatrice a gravità - Modello GRAVITA' - Diametro lama 250 mm - Capacità di taglio 185x185 mm185 mm - Spessore di taglio 0÷14 mm - Dimensioni piatto 220x230 mm - Alimentazione monofase 230V - Dimensioni cm 60x 44.2 x 37.5h



**AFF01100**

Affettatrice a gravità professionale - Lama 300 mm - Telaio in alluminio pressofuso e verniciato - Doppio pulsante luminoso 24 V - Affilatoio fisso - Motore ventilato - Dimensioni cm 65x48x45 h



**GPR350-MN**

Affettatrice professionale - Modello GPR350MN - A gravità - Lama Ø mm 350 - Affilatoio fisso - Lama in acciaio inox - Taglio utile cm 28 x 24.5 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 60 x 71 x 48 h



**AF370SGR**

Affettatrici gravità -Trasmissione a cinghia - Modello SILVER - Diametro lama 370 mm - Alimentazione monofase 230V o trifase 400V - Capacità di taglio 300x270 mm270 mm - Dimensioni piatto 315x280 mm - Dimensioni cm 77 x 58x 51 h (max64cm)



**FAC351**

Affettatrice carne professionale - Mod. FAC351 - Diametro lama mm 350 - Telaio in alluminio anodizzato - Affilatoio fisso - Blocco carrello - Interruttore digitale - Monofase - Dimensioni cm 74 x 75 x 55 h



**7100111350SVS**

Affettatrice carne professionale - Mod. SLV350S-BS - Affilatoio fisso - Diametro lama 350 mm - Capacità di taglio cm 25X29 - Ideale per grossi prosciutti cotti e crudi da 8-12 kg, tutti i tipi di salumi, e carni crude-formaggi - Braccio speciale - Dimensioni cm 78 x 64 x 66 h



**AF370HVM**

Affettatrice carne professionale - Modello TOP - Braccio a sgancio automatico - Diametro lama 370 mm - Capacità di taglio 310x260 mm/ 260 mm - Spessore taglio 0÷16 mm - Dimensioni piatto 370x310 mm - Dimensioni cm 77x 64 x 56h



**VPR300MN**

Affettatrice verticale professionale - Modello VPR300MN - Diametro lama mm 300 - Taglio utile mm 28 x 21 - Lama cromata - Affilatoio fisso - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 52 x 59 x 50 h



**AF300HVS**

Affettatrice verticale professionale - Per salumi - Modello TOP - Diametro lama 300 mm - Capacità di taglio 260x190 mm / 190 mm - Spessore taglio 0÷16 mm - Dimensioni piatto 280x260 mm - Dimensioni cm 65 x 50 x 46 h (max 71cm)



**F330TSV**

Affettatrice verticale professionale - Mod. F 330 TSV - Lama ø 330 mm - Spessore taglio mm 0 ÷ 16 - Taglio utile mm 250 x 210 - Affilatoio fisso - Potenza 0,50 HP / 0,300 kW - Alimentazione monofase V220/1/50Hz - Dimensioni cm 55 x 71 x 61 h



**VPR350MN**

Affettatrice verticale professionale - Modello VPR350MN - Diametro lama mm 350 - Lama in acciaio inox - Taglio utile cm 32 x 25 - Affilatoio fisso - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 60 x 72 x 55 h



### 350VL

Affettatrice verticale professionale- Mod. 350 Verticale Luxury- Diametro lama mm 350 - Capacità di taglio mm 310 x 240 - Spessore di taglio mm 0÷16 - Potenza Kw 0.38 - Alimentazione Monofase/Trifase - Dimensioni Cm 71 x 64 x 54 h



### AF370HVS

Affettatrice verticale professionale - Per salumi - Modello HORECA - Diametro lama 370 mm - Capacità di taglio 310x260 mm / 260 mm - Spessore taglio 0÷16 mm - Dimensioni piatto 370x310 mm -Dimensioni cm 74x 64 x 56 h (max 74cm)



### TBM-2

Termosistema/bagnomaria - Mod. TBM-2 - Due casseruole smaltate Ø mm 185 - Lt. 8.4 - mm 505 x 265 x 245 h



### BM12

Vasca bagnomaria - Modello BM12 - Capacità GN 1/2 altezza cm 15 - Termostato 30-90°C - Dimensioni Cm 29.5 x 41 x 22 h



### BMV-60

Espositore bagnomaria da banco - Struttura in acciaio inox - Vetri dritti - Temperatura +30/+90 °C - Alimentazione monofase 240v/1/50Hz - Capacità : n. 1 bacinella GN 1/1 H 15 (Non fornite) - Potenza 800 W - Dimensioni cm 60 x 45 x 70 h



### BMM-60

Espositore bagnomaria da banco - Mod. BMM-60 - Ideale per mozzarella - Struttura in acciaio inox - Temperatura +30/+60 °C - Alimentazione monofase 240v/1/50Hz - Capacità : n. 1 bacinella GN 1/1 H 20 - Potenza 800 W - Dimensioni cm 59 x 38.5 x 45 h



#### BM16+16R

Bagnomaria - Modello BM16+16R - Con rubinetto di scarico - Struttura in acciaio inox - Profondità vasca cm 16 - Termostato di lavoro 0-90° - Potenza W 1000 + W 1000 - Alimentazione 230/1N/50-60 - Dimensioni cm 69 x 54 x 25 h



#### BM1782

Tavole calde a bagnomaria - Mod. BM1782 - Temperatura +30/+90°C - Struttura in Acciaio inox AISI 304 - Parete coibentata - Rubinetto di scarico - Termostato regolabile - Bacinelle escluse - Recipienti N° 2 x GN 1/1 h 20 cm - Potenza W2000 - Alimentazione monofase 230V/50-60Hz - Dimensioni cm 78 x 60x 32h



#### BAG01625

Espositore bagnomaria - Modello BM133 - Capacità n. 3 vasche GN 1/3 - Temp max 90°C - Controllo digitale - Rubinetto - monofase - cm 68.5 x 36.5 x 33 h



#### 1000700

Centrifuga per verdure - Mod. ES100 - Capacità di carico per ciclo kg 6 - Produzione oraria Kg/ora 120/360 - Potenza W 550 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 54 x 75 x 66.5 h



#### MIXER/L

Confezionatrice sottovuoto - Mod. MIXER/L - Su ruote - Struttura in Acciaio - Barra saldante 45 cm - Alimentazione monofase 230V/50Hz - Dimensioni cm 58 x 68 x 105 h



#### FRESH43

Confezionatrice sottovuoto automatica - Mod. FRESH43 - Barra saldante mm 430 - Pannello digitale - Pompa del vuoto 20 l/min - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 47 x 30.5 x 18 h



**1140662**

Confezionatrice sottovuoto - Gamma "Sensor"- Serie 600 - Mod.SE-606 - Capacità pompa Busch 63 m<sup>3</sup>/h - Due barre saldanti doppie lunghezza cm 41,3+65,6 - Modello a stativo - Dimensioni esterne cm 74 x 56,6 x 99,7 h



**CEL3MN**

Cutter - Modello CEL3MN - Capacità lavorabile Kg 2 - Struttura in acciaio inossidabile - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 21 x 26 x 40 h



**CEL3TR**

Cutter - Modello CEL3TR - Capacità lavorabile Kg 2 - Struttura in acciaio inossidabile - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 21 x 26 x 40 h



**1V**

Cutter da banco - Mod. R 4 - Capacità vasca in acciaio inox lt 4.5 - capacità coperti da 10 a 50 - N.1 velocità - Alimentazione monofase - Potenza W 700 - Alimentazione monofase 230V/1/50Hz - Dimensioni cm 22.6 x 30.4 x 44 h



**ES6-PL**

Essiccatore - Mod. ES6-PL - Serie Profi Line - Struttura in acciaio inox - 6 Griglie rimovibili cm 30.5 x 33 - Temperatura 35/75° C - Porta trasparente - Timer fino a 24h - Dimensioni cm 34 x 45 x 31.1h



**1G**

Fornellone da pavimento - Mod. F-1G - A gas - Potenza kw 9.5 - Potenza kcal/h 8170 - Dimensioni cm 47 x 57 x 22.5 h



**10GB**

Friggitrice a gas - Modello FRI1010GB - Capacità litri 10 + 10 - Dimensioni cestelli cm 29 x 21.5 x 12 h - Potenza W 13000 - Alimentazione gas - Dimensioni cm 70 x 60 x 65 h



**PRO**

Friggitrice ad aria professionale - Mod. HOP-AIR-PRO - Alimentazione monofase 230V - Capacità 1.5 kg - Cestello rotativo 5 set up - Sistema di condensazione e filtro a carboni attivi ricaricabile - Sistema di lavaggio automatico integrato - Dimensioni cm 70.2 x 80.3x54.9 h



**HOP-AIR-PRO-P**

Friggitrice ad aria professionale - Mod. HOP-AIR-PRO-P - Alimentazione trifase 400V - Capacità 1.5 kg - Cestello rotativo 5 set up - Sistema di condensazione e filtro a carboni attivi ricaricabile - Sistema di lavaggio automatico integrato - Dimensioni cm 70.2x 80.3x 54.9 h



**7080111FTR88R**

Friggitrice elettrica da banco - Mod.FTR88R - Volume vasca Lt 13+13 - Capacità lavorativa Lt 8+8 - Alimentazione Monofase - Dimensioni cesto 2 x cm 22 x 25 x 10h - Corpo in acciaio inox - Rubinetto - Dimensioni cm 56 x 43 x 25 h



**FT99V**

Friggitrice elettrica - Mod. FT99V - Da banco - Con rubinetto di scarico - Capacità vasca litri 15+15 - Capacità olio litri 9+9 - Potenza kW 3.25+3.25 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 56 x 43 x 25 h



**FR10+10S**

Friggitrice elettrica - Modello FR10+10S - Capacità vasca litri 9-9 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 3.5 + kW 3.5 - Alimentazione 230/1N/50-60 - Dimensioni cm 60 x 48 x 35 h



**MFR212R**

Friggitrice doppia - Mod.MFR212R - Struttura in lamiera di acciaio inox - Vasca in acciaio con rubinetto - Capacità olio Lt.12 + Lt.12 - Potenza Kw 9.0 x 2 - Alimentazione Trifase - Dimensioni Cm 80 x 70 x 42 h



**FRI01577**

Friggitrice elettrica - - N. 2 vasche - Telaio e vasche in acciaio inox - Zona fredda - Capacità Lt 10 + 10 - Temperatura +50/+190 °C - Rubinetto per scarico olio - Monofase - cm 53 x 49 x 36 h



**FRI01572**

Friggitrice elettrica - Capacità Lt 6 - Temperatura +50/+190 °C - Monofase - Dimensioni cestello nichelato cm 21 x 21 x 15 h - Fornita con coperchio e cestello -Dimensioni cm 26 x 41x 33h



**FRI01880**

Friggitrice elettrica - Modello FBR77LT - N. 2 vasche - Telaio e vasche in acciaio inox - Capacità Lt 7 + 7 - Rubinetto per scarico olio - Temperatura +50/+190 °C - Monofase - cm 56x46.5x34.5h



**050201-08**

Grattugia - Modello GT HP 4 - Struttura in acciaio e alluminio - Giri/min 1400 - Dimensioni bocca mm 300x160 - Alimentazione trifase V400/50/3Hz - Dimensioni cm 75 x 64 x 110h



**FGM113**

Grattugia professionale - Mod. FGM113 - produzione oraria kg/h 30 -potenza Kw 3.8 (0,5 Hp) - alimentazione monofase V 230/50- Cm 28 x 17 x 31 h



**FGMR113**

Grattugia professionale - MOD. FGMR113 - Retro' - Produzione oraria formaggio kg 30 - Potenza Kw 0.38 (0.5Hp) - Cm 28 x 17 x 31 h



**FGD100**

Grattugia professionale doppia - Mod. FGD100 - produzione oraria kg/h 70 x 2 - potenza Hp 1.00 - alimentazione trifase V 230-400/50 - cm 54x22x38h



**B115**

Griglia pietra lavica - Mod. B115 - Struttura in acciaio inox - Predisposizione metano - N. 8 bruciatori - Dimensioni griglia di cottura cm 96 x 54 - Griglia di cottura inclinabile in 4 posizioni - Dimensioni cm 114 x 70 x 38 h



**B50**

Griglia pietra lavica - Mod. B50 - Struttura in acciaio inox - Predisposizione metano - N. 3 bruciatori - Dimensioni griglia di cottura cm 32 x 54 - Griglia di cottura inclinabile in 4 posizioni - Dimensioni cm 49 x 70 x 38 h



**GS3**

Griglia a pietra lavica - Modello GS3 - Piano di cottura a tondino - Dimensioni piano cottura cm 49 x 31 - Potenza termica 9 kW - N. 1 bruciatore - Alimentazione gas - Dimensioni cm 54.5 x 42 x 36.3 h



**GG18**

Griglia a pietra lavica - Mod. GG18 - Struttura in acciaio inox - Griglia con tondino in acciaio inox - Dimensioni piano cottura 72x50 - Alimentazione a gas - Potenza 18000W - Dimensioni cm 78 x 68 x 32 h



**MX**

Griglia vapor - Modello GCV-MX - Elettrica - Griglia di cottura cm 60 x 34 -  
Dimensioni cm 70 x 50 x 18.5 h



**PB**

Griglia vapor - Modello VEX87-PB - Elettrica - Griglia di cottura 2x cm 27 x 45 -  
Dimensioni cm 80 x 70 x 28 h



**LCF18M-M**

Lavacozze - Modello LCF18 - Acciaio inox AISI 304 - Alimentazione monofase  
230V/1N/50Hz - Capacità 10/18 Kg - Produzione oraria Kg/h 220 - Dimensioni  
cm 38 x 77 x 123h



**FPC301**

Lavacozze da banco - Mod. FPC301 - Carico massimo cozze kg 5 - produzione  
oraria kg 75/h - potenza Kw 0.35(hp 0.50) - alimentazione trifase 400V - cm 53 x  
52 x 52 h



**FPC309**

Puliscicozze - Con cassetto - Mod. FPC309 - Capacità di carico Kg 18 - Produzi-  
one oraria Kg 250 - Potenza Kw 0.65 (Hp 0.90) - Alimentazione trifase V400 - Cm  
53 x 66 x 120 h



**FPC109**

Lavacozze completo di cassetto e filtro - Mod. FPC109 - carico massimo cozze  
kg 18 - produzione oraria kg 250/h - potenza Kw 0.65(hp 0.90) - alimentazione  
trifase V400 - cm 53x66x95h



#### FLT113

Lava tartufi - Mod. FLT113 - Produzione oraria tartufi Kg 250 - Carico massimo tartufi Kg.18 - Potenza Kw 0.65 - Alimentazione Trifase /Monofase -Dimensioni Cm 53 x 66 x 120 h



#### FLT111

Lava tartufi - Mod. FLT111 - Produzione oraria tartufi Kg 150 - Carico massimo tartufi Kg.10 - Potenza Kw 0.30 - Alimentazione Trifase /Monofase -Dimensioni Cm 53 x 66 x 110 h



#### LAV

Lavaverdure centrifuga - Modello LAV - Acciaio inox AISI 304 - Alimentazione trifase 400V/3N/50Hz - Capacità verdure pesanti Kg 4 - Capacità verdure in foglie Kg 1.5 - Produzione Kg/h 20/25 - Dimensioni cestello diam. 28 x 27 cm - Timer 3.5/4.5' - Dimensioni cm 45 x 61x 88 h



#### BLIXER5VV

Blixer cutter omogeneizzatore da banco - Mod. BLIXER 5 V.V - Capacità vasca in acciaio inox lt 5.5 - Capacità coperti da 3 a 20 (porzioni da 200 gr ) - Con variatore di velocità - Potenza W 1400 - Alimentazione monofase 230 V/1/50Hz - Dimensioni cm 27 x 34 x 50 h



#### PL25CE-C

Pelacipolle - Modello PL25CE-C - Capacità 25 kg - Acciaio inox - Dimensioni cm 45 x 50 x 130 h



#### PL4CE-C

Pelacipolle - Modello PL4CE-C - Capacità 4 kg - Acciaio inox - Dimensioni cm 32 x 42 x 56 h



#### PLC8M

Pelacipolle - Mod. PLC8M - Capacità 8 Kg - Alimentazione monofase 230V-Potenza 0.55 hp/Kw 0.75 - Produzione oraria 100 Kg/h - Dimensioni cm 32 x 42 x 80 h



#### PPN10M-T

Pelapatate - Modello PPN10M-T - Acciaio inox AISI 304 - Capienza max 10 Kg - Produzione oraria 120 Kg/h - Alimentazione trifase 400V/3N/50Hz - Dimensioni cm 40 x 77 x 86 h



#### PPN18M-M

Pelapatate - Modello PPN18M - Acciaio inox AISI 304 - Capienza max 18 Kg - Produzione oraria 220 Kg/h - Da banco - Alimentazione monofase 230V/1N/50Hz - Dimensioni cm 40 x 77 x 93 h



#### PPF25-T

Pelapatate - Modello PPF25 - Acciaio inox AISI 304 - Capienza max 25 Kg - Produzione oraria 450 Kg/h - Alimentazione trifase 400V/3-3N/50Hz - Dimensioni cm 45 x 90 x 135.5 h



#### 1000671

Pelapatate e centrifuga per insalata - Mod. PES20 - Produzione oraria pelapatate kg 300 - Capacità di carico pelapatate per ciclo 20 kg - Produzione oraria centrifuga kg 20 - Capacità di carico centrifuga per ciclo kg 2 - Potenza W 550 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 43.3 x 63.5 x 73.5 h



#### FLG65

Piano cottura gas - Modello FLG65 - Struttura in acciaio inox - N. 1 bruciatore - Potenza kW 6.5 - Dimensioni cm 34 x 49 x 21 h



#### FLG65+65

Piano cottura gas - Modello FLG65+65 - Struttura in acciaio inox - N. 2 bruciatori - Potenza kW 6.5 + kW 6.5 - Dimensioni cm 68 x 49 x 21 h



#### 999-1934-1

Piano di cottura ad induzione - Mod. 999.1934-1 - Una zona flat - Dimensioni zona cottura Ø cm 27 - Misura minima fondo pentola Ø cm 12 - Potenza kW 3.5 - Alimentazione Monofase 230 V/1AC 50/60Hz - Dimensioni cm 40 x 50 x 10.5h



#### PIA02200

Piano di cottura elettrica - Modello PCE22 - Piastra in ghisa - Selettore di temperatura - Monofase - Temp +50°C - +300°C - 38 x 35 x 19 h



#### CP40

Piastra di cottura - Mod. CP40 - Struttura in acciaio inox - N.6 livelli di potenza - Dimensione piano cottura mm Ø 220+220 - Limitatore di potenza di sicurezza - Alimentazione trifase 400V - Dimensioni cm 60x40x16 h



#### 999-1949

Piano cottura professionale - Mod. 999-1949 - Piano ad infrarossi in vetroceramica - 1 zona di cottura Ø 28/42 cm - Potenza totale kW 10 - Dimensioni cm 60 x 60 x 15h



#### BT350W

Piastra a induzione - Mod. BT350W - Potenza W 3500 - Dimensioni piano di cottura Ø 140 ÷ Ø 220 mm - Alimentazione monofase V 230/1N/50Hz - Dimensioni cm 34.3 x 44 x 12 h



#### BT270

Piastra ad induzione - Modello BT270 - Acciaio inox - Temperatura max 240°C - Alimentazione 230V - Dimensioni cm 32.3x37 x 10.5h



#### DT700TOUCH

Piastra ad induzione - Mod.DT700TOUCH - Struttura in acciaio inox - Timer da 1 a 180 minuti regolabile ad intervalli di 1 minuto - Potenza 3500W x 2 - Alimentazione trifase 400V - Display digitale - Dimensioni cm 34x81x11.5h



#### PFD27N

Piastra ad induzione - Modello PDF27N - Piastra in vetroceramica - Superficie induttiva mm 140÷mm 220 - Potenza resa 500 ÷ 2700W - Potenza Kw 2.7 - Alimentazione monofase V230 - Cm 32.5 x 37 x 10.5h



#### SLME

Salamandra elettrica - Modello SLME - Struttura in acciaio inox - Potenza Kw 5 - Resistenze elettriche - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 108.5 x 40 x 50.8 h



#### EMH450S

Salamandra - Mod. EMH450S - Dimensioni piano cm 43 x 33 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 45 x48 x 50 h



#### FS60

Salamandra - Mod.60 - Testa mobile - Struttura in acciaio inox - Potenza Kw 4.0 - Alimentazione Monofase/Trifase - Cm 60 x 48 x 50 h



**SE1**

Salamandra elettrica - Modello SE1 - Griglia posizionabile su 3 posizioni - Apertura frontale e passante - Potenza kW 2.4 - Alimentazione monofase V230 - Cm 62 x 35 x 37.5 h



**CSPAGM**

Salamandra - Modello CSPAGM - Acciaio inossidabile - Dimensioni cm 87.5 x 37 x 36.5 h



**SM3**

Salamandra - Modello SM3 - Con tubi al quarzo - N. 1 griglia cm 41 x 35 - Regolatore di potenza - Alimentazione 230/1N/50-60 - Dimensioni cm 56 x 36 x 39 h



**SAL01598**

Salamandra fissa - Modello SA936 - Temp +50/+300 °C - 3 livelli di cottura - Piano cottura Cm 45x25 - Monofase - Peso Kg17 - cm 62x33x28h



**SCA01671**

Scaldapiatti - Modello PW-D -Telaio in acciaio inox - Capacita 110/120 piatti Ø 32 Cm - Dim. interne Cm 71.5x38.5x66h - Tempe max 85 °C - Monofase - Cm 75x45x85h



**SCA01670**

Scaldapiatti - Modello PW-S - Capacita 55/60 piatti Ø 32 Cm - Dim. interne Cm 43x38x66h - Temp max 85 °C - Monofase - cm 45x45x85h



**SCA01672**

Scaldapiatti - Modello PW-E - Capacità 75 piatti Ø cm 26 - Temp max 30-85 °C - Monofase - Potenza W400 - Peso Kg 19 - diametro cm 4.1 x 80 h



**CUP07200**

Scaldatazze - Modello CW-72- Due ripiani - Resistenze in acciaio inox - Watt 140 - tazze 12 - Tempe 30-60°C - cm 32x32x55h



**EUROBIG**

Confezionatrice sottovuoto - Mod. EUROBIG - Struttura in Acciaio - Barra saldante 45 cm - Alimentazione monofase 230V/50Hz - Dimensioni cm 47 x 27.5 x 13 h



**DELTA50**

Confezionatrice sottovuoto a campana - Mod. DELTA50 - Barra saldante mm 500 - Dimensioni vasca cm 51 x 56 x 10 h - Pannello digitale - Pompa del vuoto Q=41m³/h - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 61 x 68 x 57 h



**SCC250**

Macchina sottovuoto a campana - Modello SCC - Struttura in acciaio inox - pompe a bagno d'olio - Potenza 0.35 Kw - Dimensioni cm 32 x 50 x 27 h



**1140620**

Confezionatrice sottovuoto industriale - Gamma "Sensor"- Serie 200 - Mod.SE-204 - Capacità pompa Busch 4 m³/h - Lunghezza barra saldante cm 28 - Vasca incassata - Modello compatto da tavola - Dimensioni esterne cm 33,7 x 43,1 x 30,7 h



#### DVA32

Confezionatrice sottovuoto - Modello DVA32 - A campana - Da banco - Acciaio Inox AISI 304 - Pannello comandi digitale e 20 programmi - Pompa a vuoto di 8 mc/h - Barra saldante di 320 mm removibile - Dimensione d'ingombro cm 39x53x32 h



#### DELTA30

Confezionatrice sottovuoto a campana - Mod. DELTA30 - Barra saldante mm 300 - Dimensioni vasca cm 31 x 36 x 8 h - Pannello digitale - Pompa del vuoto Q=10m<sup>3</sup>/h - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 41 x 48 x 46 h



#### SMART925

Sottovuoto a campana - Mod. SMART925 - Con carrello - Pompa vuoto 100 m<sup>3</sup>/h - Campana in plexiglass trasparente - Barre saldanti 2 x 470 mm + 920 mm - Alimentazione trifase - Potenza 2500 W - Dimensione vasca cm 93.5 x 55.5 x 22h - Dimensione totale cm 106 x 68.7 x 91h



#### DIGITAL30S

Confezionatrice sottovuoto - Mod. DIGITAL30 - Barra saldante mm 300 - Pannello digitale - Pompa del vuoto Q=1m<sup>3</sup>/h - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 35 x 26 x 18 h



#### DIGITAL85

Confezionatrice sottovuoto - Mod. DIGITAL85 - Barra saldante mm 850 - Pannello digitale - Pompa del vuoto Q=8m<sup>3</sup>/h - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 87.5 x 34.5 x 21.5 h



#### CHEFMAGNUM330-2V

Tagliaverdura - Modello Magnum CHEF 330 - Acciaio inox - 2 velocità - Uso continuo - Produzione oraria Kg 400-1500 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 56x86x112h



#### 2004T

Tagliaverdure - Mod. 2004T - Produzione oraria 200 kg/h - Alimentazione 400/3/50Hz - Potenza kW 0,55 - Fusione di alluminio per uso alimentare e in acciaio inox - Dimensioni cm 24 x 51 x 48 h



#### CHEF300MN

Tagliaverdure - Mod. CHEF300MN - Produzione oraria Kg 100-300 - Uso intermittente - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 24 x 57 x 47 h



#### CL50ULTRAPIZZA

Tagliaverdure e mozzarella - Mod. CL 50 ULTRA PIZZA - Grande tramoggia - N. 3 dischi inclusi - Capacità coperti da 50 a 300 più - N. 1 velocità - Potenza w 550 - Dimensioni cm 38 x 30.5 x 59.5 h



#### ME12

Tigelliera - Mod. ME12 - Fino a 12 crescentine "tigelle" - Regolabile da 12 a 18 mm - Struttura in acciaio inox - Timer analogico a molla - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 49 x 41 x 13 h (Chiusa)



#### MTE20

Tigelliera - Mod. MTE20 - Fino a 20 crescentine "tigelle" - Regolabile da 12 a 18 mm - Struttura in acciaio inox - Timer digitale - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 58 x 50 x 14 h (Chiusa)



#### MTE30

Tigelliera - Mod. MTE30 - Fino a 30 crescentine "tigelle" - Regolabile da 12 a 18 mm - Struttura in acciaio inox - Timer digitale - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 67 x 59 x 14 h (Chiusa)



**AKG804BT**

Armadio refrigerato - Mod. AKG804BT - Gelatiera - ventilato - Griglia cm 60 x 80 - Classe energetica D - Classe climatica 4 - Capacità litri 733 - Alimentazione 230/1N/50 - Temperatura -18 -22 °C - Dimensioni 74x 99 x 201 h



**COMBI10C**

Pozzetto per gelato mantecato - Da incasso - Mod. VENETO COMBI 10 C - Capacità litri 440 - Capacità n. 10 + 8 carapine Lt 7.5 - Temperatura -5°-20°C - Classe climatica 7 - Dimensioni cm 152 x 67.9 x 96.1 H



**WMFY2205**

Piastra waffel - Modello WMFY2205 - Piastra rotante - 1 waffel Ø cm 18.5 - Monofase - cm 28 x 52 x 31/65.5 h



**WAFBRUS**

Piastra per Waffle- Mod. WAFBRUS - Struttura in acciaio inox - Produzione 2 waffle modello Brussels (quadrati 3 x 5) - Superficie in ghisa antiaderente - Controllo termostatico - Dimensioni cm 32 x 43.7 x 25.1h



**40734DT**

Piastra waffle -Mod LOLLY - In alluminio teflonato - FORMA : n. 4 waffel su stecco cm 23 x 6 x 2.5 - Potenza W 2200 - Alimentazione monofase V230/50-60Hz - Dimensioni cm 31 x 34 x 25 h



**07FCTN1**

Macchina per tartelle - Modello COOKMATIC -Temperatura max 250°C - Consente di formare e cuocere tartelle - Potenza kW 3.2 - Dimensioni Cm 44 x 57 x 42h



### ROLLERBISCUIT

Macchina per biscotti - Mod. RollerBiscuit - Acciaio inox - Meccanica - Stende ogni tipo di biscotti o masse di pari densità - Dimensioni Cm 47 x 32 x 40 h



### VIAVENETO10C

Vetrina per gelato mantecato a pozzetto - Mod.VIAVENETO10C- Capacità litri 440 - Capacità n. 10 + 8 carapine Lt 7.5 - Temperatura -5°-20°C - Classe climatica 5 - Dimensioni cm 156.8 x 69 x 98.4 (125.7 h)



### BERMUDA13VIEW

Vetrina gelato - Mod. BERMUDA 13 VIEW - Ventilata - Capacità litri netti 325 - Capacità 13 bacinelle da litri 5 oppure 8 da litri 10 - Vetro frontale curvo apribile - Temperatura -16/-14° C - Sbrinamento automatico - Illuminazione LED - Dimensioni cm 167 x 81.4 x 135.4 h



### V410CONW

Pozzetto a carapine - Per gelato e granite e frutta fresca - Mod. V410CONW - N. 4 carapine da litri 2.5 - Refrigerazione statica - Temperatura +4/-25°C - Con ruote - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 49.5 x 49.5 x 100 h



### CVG413

Vetrina gelateria - Modello CVG413 - Capacità n. 4 x GN 1/3 - Statica - Dimensioni cm 80.5 x 66.6 x 35.6h



### MIRABELLA-H6G

Vetrina gelateria - Mod. MIRABELLA-H6G - Temperatura -5°/-20°C - Capacità litri 276 - Capacità vaschette n. 6 da litri 5 oppure 12 vaschette da litri 2.5, in alternativa porta stecchi - Classe climatica C - Dimensioni cm 118.7 x 67.7 x 119 h



#### C-OGG-CLASSIC

Carrettino dei gelati - Modello CLASSIC - Capacità n. 6 + 6 vaschette (sovrapponibili) da litri 5, in alternativa n. 10 vaschette da litri 4.75 - Temperatura -16°/-14°C - Vetri in cristallo temperato - Dimensioni c, 200 x 128.5 x 208.1 h



#### CREAM990BT

Armadio refrigerato - Mod. CREAM990BT - Acciaio inox - Per gelateria - Temperatura -14°C/-22°C - Ventilato - Dimensioni interne cm 62.4 x 86 x 139.5 - Illuminazione led verticale - Capacità lt 852 - Dimensioni cm 74 x 99 x 201 h



#### FDC

Fontana di cioccolato - Mod. FDC - Alimentazione Monofase 220 V 50/60 Hz - Potenza KW 0,5 - Capacità di lavorazione: 3 Kg di prodotto - Peso: 8,700 KG - Dimensioni cm Ø22 x 70h



#### V-MEA-CF2105

Ciocolatiera a fontana - Cod. CF2105 - Vasca litri 5.5 - Termostato esterno 0°/70°C - Struttura in policarbonato - Motore ventilato - Potenza W 340 - Dimensioni cm Ø 29 x 73 h



#### KF1001GIXAL

Forno a gas a convezione con umidificatore - Mod. KF1001GIXAL - Capacità n. 4 teglie/griglie cm 60x40 o n. 5 teglie/griglie GN 1/1 - Portata termica kW 8 - Dimensioni cm 96 x 76 x 74 h



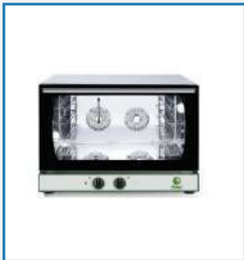
#### 926010560

Forno a convezione e vapore - Mod. Mistral10TTR Vision - A gas - Comandi touch screen - Adatto alla panificazione e pasticceria - Capacità teglie n.10 cm 40x60/66x46 - Potenza kW 16.5/ kcal/h 14187 - Dimensioni cm 100x 99x 114.5h



**BEU1064**

Forno elettrico a convezione - Mod. BEU1064 - Per pasticceria - comandi elettromeccanici e umidificatore - 10 teglie 60 x 40 cm - 3 ventole - porta a bandiera - Interasse teglie cm 7.5 - potenza elettrica KW 11.5 - Voltaggio 380-415V-3N50-60Hz - Dimensioni cm 83.3 x 78 x 101.1 h



**CMP4GPMI**

Forno a convezione - Meccanico - Con Umidificatore - Mod. CMP4GPMI - Acciaio inox - Porta a doppio vetro - Porta a ribalta - Temperatura 50+260°C - Dimensioni interne cm 66x 48 x 34 h - Dimensioni cm 75 x 69.5 x 56h



**G PROM6**

Forno a convezione combinato - Mod. PROM6 - Per pasticceria e gastronomia - Meccanico - Capacità 6 teglie cm 60 x 40 o GN 1/1 - Temperatura 0-280°C - Vapore a iniezione diretta - Motore a doppia velocità - Potenza kW 9.5 - Dimensioni cm 98 x 78 x 79.5 h



**EKF364NUD**

Forno elettrico a convezione con vapore diretto - Modello EKF364NUD - Per pasticceria e panetteria - Capacità n. 3 teglie/griglie cm 60 x 40 - Monofase - Potenza kW 3.7 - Apertura a ribalta - Dimensioni cm 78.4 x 75.4 x 50.4 h



**EKF423NP**

Forno elettrico ventilato a convezione - Mod. EKF423NP - N.4 teglie (42,9x34,5) - Temperatura +100°C+260°C - Alimentazione monofase 220/230V - Camera di cottura in acciaio AISI 430 - Dimensioni cm 59 x 70.9 x 58.9 h



**FDEK0623P**

Forno kompakt combinato - Mod . FDEK0623P - Alimentazione elettrica - Per gastronomia - Programmabile - 6 Teglie GN 2/3 - Porta con maniglia sinistra - Interasse teglie 6 cm - Totale potenza elettrica kW 6.4 - Voltaggio 380-415V-50-60Hz - 1 ventola - Dimensioni cm 51.7 x 71.5 x 77 h



#### TOP10D

Forni misti digitali - Modello TOP10D - Digitale - Dimensioni camera cm 66 x 48 x 95h - Acciaio inox - Illuminazione interna alogena - Convezione/vapore diretto - Dimensioni cm 94 x 89 x 121.1 h



#### GPROM6GAS

Forno professionale a gas - Mod.GPROM6GAS - Capacità 6 teglie cm 60 x 40 o GN 1/1 - Per gastronomia e pasticceria - Vapore a iniezione diretta - Meccanico - Apertura laterale - Alimentazione gas - Dimensioni cm 98 x 85 x 95.5 h



#### FN423MV

Forno a convezione - A gas - Mod.FN423MV - Meccanico - Acciaio inox - Porta con doppio vetro interno estraibile -Umidificatore - dimensioni interne cm 39 x 39 x 37 h - Dimensioni cm 62 x 64.5 x 61.5 h



#### FPE-25

Friggitrice pasticceria - Mod. FPE25 - N. 1 vasca capacità litri 24 - Rubinetto di scarico - Alimentazione trifase - Potenza Kw 10.2 - Dimensioni cm 80 x 70 x 25 h



#### FMPE-30

Friggitrice pasticceria - Mod. FMPE-30 - N. 1 vasca capacità litri 31 - Rubinetto di scarico - Alimentazione trifase - Potenza Kw 13.2 - Dimensioni cm 100 x 70 x 85 h



#### FPI070E15

Friggitrice pasticceria elettrica litri 15 - Da appoggio - Dimensioni vasca cm 99 x 38 - Con resistenze esterne - Potenza kW 13.5 - Cm 70 x 65 x 29 h



**5.607**

Armadio frigo - Modello CHOCOLATE GREEN - Acciaio inox AISI 304 - Temperatura +10/+18°C - Sbrinamento automatico - Per cioccolato - Capacità 480 lt - Ventilato - Porta a vetro - Dimensioni cm 79 x 74.3 x 205 h



**AWK011**

Armadio refrigerato - Modello CHOCOLATE - Acciaio inox AISI 304 - Temperatura +10/+18°C - Sbrinamento automatico - Per cioccolato - Capacità lorda 140 lt - Ventilato - Porta cieca - Dimensioni cm 53 x 65 x 95 h



**F7**

Impastatrice a forcella - Modello MAMY - Capacità vasca 7kg/10lt - Dimensioni cm 33.5 x 50.5 x 56.5 h



**SIF18**

Impastatrice a forcella - Modello SIF18 - Peso impasto Kg 4 - Capacità vasca litri 10 - Potenza W 600 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 35 x 50 x 42 h



**F25**

Impastatrice a forcella - Mod. F25 - Due velocità e due motori - Peso impasto 23 kg - Vasca in acciaio inox tornita e rettificata a sfondo sferico - Dimensioni cm 56 x 80 x 55 h



**ITF25-2V**

Impastatrice a forcella - Mod. ITF25/2V - N. 2 velocità - Peso impasto Kg 25 - Capacità vasca litri 30 - Impasto /ora kg 75 - Diametro vasca cm 50 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 52.5 x 90 x 87.5 h



#### TWIN65

Impastatrice a braccia tuffanti - Modello ITWIN65 - Capacità impasto (min/max) kg 5/64 - Capacità farina (min/max) kg 3/40 - Capacità acqua (min/max) lt 2/24 - Volume vasca lt 90 - Dimensioni cm 69.15 x 97.7 x 148.4 (175.4)h



#### TUFF40

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. TUFF40 - Capacità 40 kg - Due velocità - Vasca in acciaio inox di grosso spessore - Macchina costruita in acciaio saldato - Braccio regolabile - Dimensioni cm 65 x 87 x 133 h



#### T7

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. MAMY7 - Volume vasca 10lt - Capacità max. impasto 7 kg - Dimensioni cm 37 x 51 x 69.5 h



#### BR60D

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. BR60D - Doppia velocità - Capacità d'impasto kg 5/60 - Capacità farina kg 3/40 - Velocità bracci min, 40/60 - Potenza kW 1.5/2.2 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - cm 60 x 77 x 135 h



#### B10K

Impastatrice planetaria - Modello B10K - Capacità litri 10 - Cambio meccanico a 3 velocità - Frusta, vasca e coperchio grigliato in acciaio inox - Potenza 0.45 Kw - Alimentazione V230V-1N/50Hz - Dimensioni cm 45.2 x 43.2 x 60.6 h



#### PLA01710

Impastatrice planetaria - Modello IP10 - vasca litri 10 - Basamento in ghisa - Potenza assorbita Kw 0.6 - monofase - cm 47 x 38 x 68 h



**PLA01715**

Impastatrice planetaria- Modello IP20 - vasca litri 20 - Basamento in ghisa - Vasca in acciaio inox - Potenza assorbita Kw 1.1 - monofase - cm 54 x 41 x 86 h



**PLA01720**

Impastatrice planetaria Lt 25 - Modello IP30 - Capacità vasca Kg 6 - Potenza assorbita Kw 1.5 - Dimensioni cm 55 x 50 x 89 h



**SLB7**

Impastatrice planetaria con testa sollevabile - Mod. SL/B7 - Capacità vasca litri 7 - Regolatore di velocità - Struttura in acciaio inox satinato - Alimentazione monofase V230 - Potenza W 500 - Dimensioni cm 38 x 24 x 50 h



**O-MBA-MZ**

Macina zucchero - Mod. MZ - Produzione oraria kg 35 di zucchero - Tramoggia immissione zucchero in acciaio AISI 304 - Potenza kW 0.75 - Hp 1 - Dimensioni cm 45 x95 x 113 h



**B-GG-NATCOLD**

Montapanna - Mod. NATCOLD - Capacità vasca 2 l - Alimentazione 220V-1-50Hz - Produzione oraria 50 kg - Produzione lt 150 - Dimensioni cm 23 x 45 x 53 h



**MONT2**

Montapanna - Modello MONT2 - Refrigerazione regolabile - Pompa rotativa a palette - Capacità riserva lt 2 - Alimentazione 230V - Dimensioni cm 25 x 41 x 40 h



#### V420CFS

Pozzetto a carapine - Per gelato e granite e frutta fresca - Mod. V420CFS - N. 4 carapine n. 2 da litri 7.5 e n. 2 da litri 2.5 - Refrigerazione statica - Temperatura +4°/-25°C - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 49.5 x 70.6 x 40 h



#### COMBI8C

Pozzetto per gelato mantecato - Da incasso - Mod. VENETO COMBI 8 C - Capacità litri 350 - Capacità n. 8 + 6 carapine Lt 7.5 - Temperatura -5°-20°C - Classe climatica 7 - Dimensioni cm 127 x 67.9 x 96.1 H



#### ES2017

Pressa gelato - Mod. ES2017 - Ideale per preparare coppe di gelato a forma di tagliatelle, spaghetti o lasagna - N. 1 bicchiere spaghetti in dotazione - Dimensioni cm 20 x 22 x 63 h



#### EASY400M

Macchina sfogliatrice - Mod. EASY400M - Modello manuale - Spessore pasta 0.1:28 mm - Impasto per ciclo 4 kg - Dimensioni aperta 68.2 x 97.2 x 40.5 h



#### SF500-120

Sfogliatrice manuale per pasticceria - Mod. SF500-120 - Lunghezza piani cm 120 - Lunghezza cilindri cm 50 - Diametro cilindro cm 6 - Apertura cilindri da mm 0 a 35 - Potenza motore kW 0.75 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni in lavoro cm 280 x 88 x 110 h



#### SFBECO-71

Sfogliatrice manuale per pasticceria - Mod. SFBECO500 - Versione da banco - Lunghezza piani cm 71 - Lunghezza cilindri cm 50 - Diametro cilindro cm 6 - Apertura cilindri da mm 0 a 35 - Potenza motore kW 0.55 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni in lavoro cm 148 x 87 x 60 h



#### SFE500-95

Sfogliatrice manuale per pasticceria - Mod. SF-E500-95 - Lunghezza piani cm 95 - Lunghezza cilindri cm 50 - Diametro cilindro cm 6 - Apertura cilindri da mm 0 a 35 - Potenza motore kW 0.75 - Piani estraibili - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni in lavoro cm 232 x 93 x 110 h



#### TWJ011

Tavolo per cioccolato - Modello GREEN - Temperatura +10° +18°C - N.1 porta - Dimensioni cm 92.8 x 75 x 85 h



#### TWJ031

Tavolo per cioccolato - Modello GREEN - Temperatura +10° +18°C - N.3 porte - Dimensioni cm 198.4 x 75 x 85 h



#### TWJ041

Tavolo per cioccolato - Modello GREEN - Temperatura +10° +18°C - N.4 porte - Dimensioni cm 251.2 x 75 x 85 h



#### MINITEMPER

Temperatrice per cioccolato - Modello MINITEMPER - Capacità lt 5/kg 3 - Raffreddamento ad aria fredda - Potenza W 300 - Dimensioni cm 42 x 40 x 40 h



#### TOP7

Vetrina gelateria - Mod. TOP 7 - Capacità vaschette 7 da litri 5 Oppure 14 da litri 2.5 - Temperatura -15°-20°C - Capacità litri 293 - Potenza W 420 - Classe climatica 3 - Dimensioni cm 135 x 67.3 x 117.5 h



### BERMUDA10

Vetrina gelato - Mod. BERMUDA 10 - Ventilata - Capacità litri netti 255 - Capacità n. 10 bacinelle da litri 5 oppure n. 14 da litri 4.75 - Vetro frontale curvo - Temperatura -16/-14° C - Sbrinamento automatico - Illuminazione LED - Dimensioni cm 134 x 79.9 x 134.3 h



### ICE7

Vetrina gelato - Temperatura -13°-23°C - Capacità litri 381 - Capacità vaschette: n. 7 da lt 4.25 oppure n. 7 da lt 5 Dimensioni cm 130.5x63.5x124 h



### EVOQUE7

Vetrina gelato - Mod. EVOQUE 7 - Capacità n.7 vaschette + 15 riserva da litri 5 - Temperatura -5°-20°C - Classe climatica 7 - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 138 x 70.4 x 119 h



### ARC400RC

Espositore refrigerato - Modello ARC400RC - Vetro tondo - Statico - Temperatura +2/+8°C - Capacità 400 Lt - Acciaio inox AISI 430 - Illuminazione a led - Dimensioni cm Ø 68 x 175 h



### TIFFANY1230

Vetrina pasticceria - Modello TIFFANY1230 - Temperatura +2+8°C - Refrigerazione ventilata con gruppo incorporato - Capacità lt 420 - Alimentazione 230/1N/50 - Dimensioni 122.5 x 68 x 142 h



### TIFFANY1830

Vetrina pasticceria - Modello TIFFANY1830 - Temperatura +2+8°C - Refrigerazione ventilata con gruppo incorporato - Capacità lt 650 - Alimentazione 230/1N/50 - Dimensioni 182.5x 68 x 141 h



**7200XLNFP**

Vetrina espositiva refrigerata per pasticceria - Mod. 7200XLNFP - 2 lati espositivi - 2 porte a vetro - 5 + 5 ripiani rettangolari (griglie o vetro) - Temperatura -5/+10°C - Refrigerazione Ventilato Negativo - Potenza kW 0.60 - Capacità litri 1052 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 132 x 76 x 191h



**FLP25/1**

Vetrina pasticceria e cioccolato - Mod. FLP25/1 - Temperatura +2°/+10°C - N. 5 + 5 + 5 ripiani in vetro - Porta vetro - Refrigerazione ventilata - Capacità litri 1600 - Potenza W 1100 - N. 2 compressori - Alimentazione monofase 230V - Dimensioni cm 248 x 66 x 196 h



**4300NFN**

Vetrina espositiva refrigerata per pasticceria - Mod. 4300NFN - 3 lati espositivi - Temperatura +5/-25°C - Refrigerazione Ventilato Negativo - Potenza kW 0.80 - Capacità litri 405 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 67 x 64 x 191h



**FLG8/3**

Vetrina gelateria e pasticceria - Mod. FLG8/3 - Porta a vetro - N. 2 lati vetro - N. 6 ripiani evaporanti - Capacità litri 500 - Temperatura -24°C/-14°C - Porta vetro - Potenza 450W - Alimentazioni monofase 230V - Refrigerazione statica - Optional: Adeguamento industria 4.0 - Dimensioni cm 82 x 66 x 196 h



**VELVET1540**

Vetrina pasticceria - Modello VELVET1540 - Capacità 670 lt - Ventilata - Temperatura +2 +8 °C - Dimensioni cm 154 x 68.8 x 141 h



**DIVA451GBT**

Vetrina espositiva refrigerata per pasticceria - temp.-10°/-20°C - vetro triplo basso emissivo - capacità litri 450 - statica -alimentazione monofase - Optional: predisposizione transazione 4.0 - Dimensioni Cm 70 x 68 x 187.5h



**DIVA901GSVU**

Vetrina pasticceria refrigerata per pasticceria - Mod.DIVA901VU - Temperatura +4°/+10°C - Capacità litri 800 - Statica - Struttura in acciaio inox - Potenza W 500 - Monofase - Optional: predisposizione transazione 4.0 - Dimensioni Cm 135.5 x 68 x 187.5h

BERMUDA10



**ONLYVISION-N800**

Espositore vetrina pasticceria -Mod. ONLYVISION N800 -Cap litri 840 -Temp -15°/-24°C - N. 2 porte -statico -Pz W 1300 -cm 132x65x190h



**DV800**

Vetrina pasticceria - Mod. ONLYVISION DV800 - Capacità litri 840 - Temperatura +5°/-20°C - Refrigerazione ventilata - Classe climatica 4 - Potenza W 1800 - Dimensioni cm 132 x 65 x 190 h



**460BTMINI**

Vetrina refrigerata per pasticceria e gelateria - Modello 460BTMINI - Temperatura -10 / -21 °C - Capacità Lt 460 - Esposizione su 4 lati - Refrigerazione statica - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 127 x 70 x 128 h



**800BT**

Vetrina refrigerata per pasticceria - Modello 800BT - Temperatura -5 / -20 °C - Capacità Lt 800 - Esposizione su 4 lati - Refrigerazione statica - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 127 x 70 x 184 h



**400F**

Vetrina refrigerata - Modello 400F - Temperatura +2 / +10 °C - Capacità Lt 400 - Ripiani rettangolari - Esposizione su 4 lati - Refrigerazione ventilata - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 70 x 70 x 184 h



#### ARROTINA

Affilacoltelli - Giri/min 2800 - Alimentazione monofase V 230 - Potenza Hp 0.27  
- Dimensioni cm 28 x 33 x 40 h



#### ARROTINO75

Affilacoltelli - Affilatutto - Mod. ARROTINO 75 - Adatto a qualsiasi tipo di coltello ed altri oggetti da taglio



#### FCT700GT

Armadio di stagionatura frollatura e affumicatura a freddo - Mod. FACTOTUM -  
Temperatura -2°/+5°C - Porta vetro temprato - Dimensioni cm 72 x 83 x 205 h



#### BFF0004

Armadio frollatura - Modello BFF0004 - Capacità 198 litri - Controllo umidità -  
Temperatura 0 +5 °C - Dimensioni cm 102 x 65 x 105 h



#### QM148

Armadio frollatura - Mod.QM - Struttura in acciaio inox - Porta a vetro - Capacità litri 138 - Temperatura +2°/+10°C - Refrigerazione ventilata - Umidità regolabile - Ripiani regolabili + barra con ganciera - Dimensioni cm 60 x 54.5 x 90 h



#### 71CT-SVMI

Armadio stagionatore - Acciaio inox - Per carne - Mod.71CT - N. 1 porta a vetro - Pannello Touch screen - Temperatura d'esercizio -6°/+40°C - Capacità lt 700 - Dimensioni cm 72 x 80 x 202 h



### 91CT

Armadio stagionatore - Conservatore - Frollatura carne - Mod.91CT - Conservatore in acciaio inox - Pannello Touch screen - Per carne - N. 1 porta - Temperatura d'esercizio -6°/+40°C - Capacità lt 900 - Dimensioni cm 79 x 101 x 202 h



### STAG200GLASS

Armadio di stagionatura salumi - Mod. STAG200GLASS - Temperatura -2°/+40°C - Capacità 1400 litri - N. 6 coppie guide - 24 aste reggi insaccati - Porta vetro temprato Luce led naturale - Potenza kW 1.7 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 144 x 82 x 203 h



### STAG100GLASS

Armadio di stagionatura salumi - Mod. STAG100GLASS - Temperatura -2°/+40°C - Capacità 700 litri - N. 3 coppie guide - 12 aste reggi insaccati - Porta vetro temprato - Luce led naturale - Potenza kW 1.2 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 72 x 82 x 203 h



### AC8C19

Armadio stagionatore - Linea ALLINONE - Mod. 1400BLACKF - Nero - Capacità formaggi 200 kg - Capacità lt 1365 - Temperatura 0 +30°C - Alimentazione monofase - Gas refrigerante R290 - Dimensioni cm 150 x 85 x 208 h



### AC8C03

Armadio stagionatore - Linea ALLINONE - Mod. 700GLASSF - Porta vetro e profili neri - Capacità formaggi 100 kg - Capacità lt 625 - Temperatura 0 +30°C - Alimentazione monofase - Gas refrigerante R290 - Dimensioni cm 75 x 85 x 208 h



### CAS1

Carrello macelleria con ripiani e appendisalumi - Mod. CAS1 - Telaio in alluminio anodizzato - N.1 ripiano appendisalumi a 2 barre - N.2 ripiani in polipropilene - N.1 ripiano liscio - Ruote - Dimensioni cm 120 x 60 x 165 h



#### CPQAGF

Carrello macelleria porta quarti a ganci fissi - Mod. CPQAGF - Telaio in alluminio anodizzato - N.6 ganci - 4 ruote (2 con blocco a pedale) - Dimensioni cm 160 x 70 x 220 h



#### CPQAGS

Carrello macelleria porta quarti a ganci scorrevoli - Mod. CPQAGS - Telaio in alluminio anodizzato - N.4 ganci - Ruote - Dimensioni cm 160 x 70 x 254 h



#### CCL35

Ceppo in legno di acacia - Modello CCL - Spessore 35 cm - Dimensioni varie



#### CPSP8

Ceppo in polietilene - Completo di sgabello - Spessore ceppo cm 8 - Assemblato con vite - Dimensioni varie



#### PHR150

Bisteccatrice - Mod. PHR150 - Dimensioni vasca 150 mm - Fusa in lega titolata di alluminio e protetta da ossidazione anodica - Completa di una confezione di carta - Dimensioni cm 15 x25 x24 h



#### HAM01998

Hamburgatrice - Modello MH130 - Diametro hamburger 13 cm - Peso: 5,60 Kg - Dimensioni cm 16 x 23 x 27 h



#### BST100

Hamburgatrice manuale - Modello BST100 - Diametro stampo mm 100 - Dimensioni Cm 14 x 25.5 x 32 h



#### IM120-2P

Impastatrice carne - Bipala - Mod. IM120-2P - Capienza kg 120 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 1.8 - Dimensioni cm 110 x 63 x 108 h - Peso kg 120



#### FIC100B

Impastatrice carne bipala - Mod. FIC100B - Impasto kg 100 - Bipala completa di carrello - Trifase - Potenza W 1,80 (Hp 2,50) - Dimensioni cm 56.5 x 116 x 104 h



#### 50C2PN

Impastatrici per carne - Mod. 50C2PN - Struttura in acciaio inox sabbiato - microinterruttore su coperchio - inversione di marcia - pulsante di emergenza - ribaltamento della vasca (110°) - pale estraibili - kit ruote (di cui 2 con freno) di serie - Dimensioni cm 80 x 57 x 104h



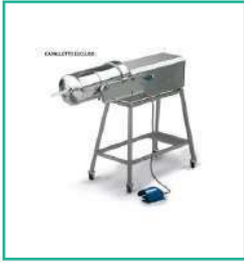
#### 95C2PN

Impastatrice per carne - Mod. 95C2PN - Struttura in acciaio inox sabbiato - microinterruttore su coperchio - inversione di marcia - pulsante di emergenza - ribaltamento della vasca (110°) - pale estraibili - kit ruote (di cui 2 con freno) di serie - Dimensioni cm 116 x 57 x 104h



#### 043113

Impastatrice carne - Monopala da banco - Modello ME10MB - Capacità vasca Kg 10/15 lt - Dimensioni vasca cm 20x25 - Potenza Watt/Hp 180/0.25 - Alimentazione monofase V230/50Hz- Dimensioni cm 43.8x25.5x40.6h



**011351**

Insaccatrice idraulica orizzontale - Modello IS30IDR - Capacità cilindro Lt 30 - Diametro cilindro cm 26 - Lunghezza cilindro cm 60 - Potenza Watt/Hp 520/0.7 - Alimentazione trifase V400/50/3Hz - Dimensioni cm 44x101x40h



**011933**

Insaccatrice idraulica orizzontale - Modello IS15 VARIA - Capacità cilindro Lt 15 - Diametro cilindro cm Ø 20 - Lunghezza cilindro cm 49.5 - Potenza Watt/Hp 520/0.7 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 49x37x120h



**012110**

Insaccatrice idraulica - Modello IS35VARIA - Capacità cilindro Lt 35 - Diametro cilindro cm Ø 32 - Lunghezza cilindro cm 46 - Potenza Watt/Hp 520/0.7 - Alimentazione trifase V400/50/3Hz - Dimensioni cm 64x48x116h



**INT**

Inteneritrice - Mod. INT - Lama cm 2 x 64 - Capacità di taglio cm 15 x 2 - Spessore massimo 20 mm - Alimentazione trifase V 400/50 - Potenza kW 0,15 - Dimensioni appoggio 16 x 38,5 cm - Dimensione cm 44 x 17 x 48 h



**029900**

Inteneritrice manuale - Modello FOX - Altezza massima cm 10- N. 32 lame - Piano di lavoro cm 30x45 - Dimensioni cm 47x40x90.7h



**SEG01650**

Segaossa - Modello SEG01650 - Spessore lama: 0,5 mm - Lunghezza sega: 165 cm - Larghezza sega 16 mm - Corsa tavolo di lavoro 24 cm - Tempo di rottura 0,2 S - Dimensioni tavolo di lavoro cm 50.5x41.5 - Dimensione cm 55x50x92 h



**SM2460I**

Segaossa - Acciaio inox AISI 304 - Mod. SM2460I - Lama 246 cm - Alimentazione monofase 230V - 1.5 HP - A colonna - Lunghezza nastro cm 246 X 20 - Velocità 920 rpm - Puleggia 320 mm - Superficie lavoro 71.5 x 65.5 cm - Portata piano 40 Kg - Dimensioni cm 71 x 76 x 171 h



**SE1550A**

Segaossi a nastro - Mod. SE1550A - Alimentazione 230-400V/3/50Hz - Regolazione di spessore e altezza taglio - Struttura in alluminio anodizzato - Dimensioni cm 53 x 40 x 85 h



**SM183A**

Segaossa - Mod. SM183A - Alluminio anodizzato - Lunghezza lama 183 cm - Altezza di taglio 32 cm - Piano di lavoro 41 x 41 cm - Altezza utile di taglio 22.5 cm - Alimentazione monofase 230 V 1 Hp - Larghezza taglio 20 cm - Dimensioni cm 53 x 42 x 91 h



**FSG101**

Segaossa - Mod. FSG101 - In alluminio anodizzato - Altezza utile di taglio 150 mm - Larghezza di taglio mm 170 - Piano di lavoro mm 330 x 330 - Potenza kW0.75 - (1.0 Hp) - Alimentazione trifase V230/400/3 - Dimensioni cm 37 x 41 x 81 h



**SE1830V**

Segaossi a nastro - Mod. SE1830V - Alimentazione 230-400V/3/50Hz - Regolazione di spessore e altezza taglio - Struttura in alluminio verniciato - Dimensioni cm 55x 57 x 65 h



**SUV66**

Sterilizzatore elettrico per coltelli - Modello SUV66 - Raggi UV-C - Potenza W15 X 2 - Alimentazione monofase V230/50 Hz - Dimensioni Cm 66 x 20 x 66 h



**SA50**

Sterilizzatore elettrico per coltelli ad acqua con pannello frontale - Modello SA50 - Alimentazione monofase V230/50Hz - cm 58 x 14 x 40 h



**SUV14**

Armadio sterilizzatore - Raggi UV - Mod. SUV14 - Acciaio inox - Portina in plexiglass trasparente - Microinterruttore - Portacoltelli in acciaio inox - Funzionamento con lampada germicida - Griglia di protezione - Temporizzatore 60' - Lampada spia di funzionamento - Cavo con spina - Potenza W 16 - Alimentazione monofase 230V/50-60Hz - N° 14 coltelli - ...



**FTI136R**

Tritacarne carenato - Mod. TI 22 - gruppo macinazione in acciaio inox - produzione oraria kg/h 400 - Bocca Ø cm 5,2 - potenza Kw 1.50 (hp 2.00) - alimentazione trifase 400/50Hz - cm 45x26x53h



**FTSK137**

Tritacarne - Mod.TSK 22 - Gruppo macinazione in acciaio - produzione oraria kg 300 - Bocca Ø cm 5.2 - alimentazione monofase V230-50 - cm 49x24x50h



**FTI106R**

Tritacarne - Mod. TI 12 - Gruppo di macinazione in ghisa alimentare - Produzione oraria Kg 150/200 - Bocca Ø cm 5.2 - Potenza Kw 1.10(Hp 1.50) - Alimentazione trifase V400/50Hz - Cm 40 x 26 x 49 h



**FTI107R**

Tritacarne - Mod. TI 12 - Gruppo macinazione in ghisa alimentare - Produzione oraria Kg 150/200 - Bocca Ø 5.2 - Potenza Kw 1.10(Hp 1.50) - Alimentazione monofase V230/50Hz - Cm 40 x 26 x 49 h



#### 22TE-M

Tritacarne - Mod. 22TE - Struttura in alluminio lucidato - Tramoggia in acciaio inox - Alimentazione monofase 230V/1N/50Hz - Produzione oraria Kg/h 150-250Kg/h - Dimensioni cm 45 x 29 x 52 h



#### TQ22UP

Tritacarne da banco - Mod. TQ22 - Carcassa e bocca in acciaio inox - Produzione oraria Kg/h 300 - Alimentazione trifase 230-400 V - Potenza Kw 1.5 - HP 2 - Inversione di marcia - N° 1 Coltello - N° 2 Piastra - Bocca Unger parziale - Distanziale in polystar alimentare - Dimensioni cm 45 x 28 x 46 h



#### FTI126

Tritacarne - Mod. TI12 - Produzione oraria Kg 150/200 - Bocca Ø cm 5.2 - Gruppo di macinazione in acciaio inox - Potenza Kw 0.75 (Hp 1.00) - Alimentazione trifase V400 - Cm 43 x 21.5 x 44 h



#### TC12P

Tritacarne - Mod. TC 12 - Produzione oraria 100Kg/h - Bocca Ø cm 5.2 - Potenza Kw 0.75 - Hp 1 - Carcassa, gruppo macinazione in acciaio inox - Alimentazione Trifase V400 - Cm 42 x 26 x 48 h



#### GDMA46

Vetrina frollatura - Modello GDMA46 - Temperatura +1 +25°C - Capacità 98lt - Alimentazione 220V/50Hz - In lamiera verniciata ABS + vetrocamera - Porta reversibile - Potenza W140 - Illuminazione LED - Dimensioni cm 57 x 59.5 x 82 h



#### FLPSFR6-XL

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCEXL - N. 4 lati vetrati - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità - N°5 ripiani inox - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 62 x 67 x 225 h



**FR700GLASS**

Vetrina frollatura carne - Modello FR - N.3 ripiani inox forati - Temperatura -2/+5°C - Dry Aging - Dimensioni cm 72 x 83 x 205 h



**FLPSFR12-V**

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCE12V - N. 4 lati vetrati - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 + 3 ripiani forati - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 125 x 67 x 196 h



**FLPSFR16-XL**

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCEXL - N. 4 lati vetrati - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità - N°5 ripiani inox - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 165 x 67 x 225 h



**FR1400GLASS**

Vetrina frollatura carne - Modello FR - N.3+3 ripiani inox forati - Temperatura -2/+5°C - Dry Aging - Dimensioni cm 144 x 83 x 205 h



**FROLL.IT45N**

Vetrina frollatura carne - Maturatore - Mod. FROLL.IT45 - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°2 ripiani forati - Dimensioni cm 62 x 62 x 120 h



**FROLL.IT60N**

Vetrina frollatura carne - Mod. FROLL.IT60 - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 ripiani forati - Dimensioni cm 62 x 62 x 190 h



#### FLPSFR6-1

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCE6 - N. 1 Porta vetro - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 ripiani forati - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 62 x 67 x 196 h



#### FROLLIT55N

Vetrina frollatura carne - Mod. FROLL.IT55 - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°2 ripiani forati - Dimensioni cm 82 x 62 x 120 h



#### FROLL.IT80N

Vetrina frollatura carne - Mod. FROLL.IT80 - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 ripiani forati - Dimensioni cm 82 x 62 x 190 h



#### FLPSFR6-V

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCE6V - N. 4 lati vetrati - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 ripiani forati - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 62 x 67 x 196 h



#### FLPSFR8-V

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCE8V - N. 4 lati vetrati - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 ripiani forati - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 82 x 67 x 196 h



#### FLPSFR12-1

Vetrina frollatura carne - Mod. FLORENCE12 - N. 2 Porte vetro - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°3 + 3 ripiani forati - Predisposta per Industria 4.0 - Dimensioni cm 125 x 67 x 196 h



#### FROLL.IT150N

Vetrina frollatura carne - Mod. FROLL.IT150 - N. 2 Porte - Temperatura -2° / +5°C - Controllo umidità dal 30% - 90% - Struttura esterna in lamiera verniciata nera - Interno in acciaio AISI 304 - N°6 ripiani forati - Dimensioni cm 165 x 62 x 120 h



#### AC9F28

Vetrina frollatura - Linea MEAT - Mod. 150BLACK - Ideale per carne - Capacità 35 kg - Capacità 125 lt - Temperatura 0 +10°C - Alimentazione monofase - Gas refrigerante R290 - Dimensioni cm 60 x 60 x 91 h



#### M700TN

Armadio frigorifero - Per carne - Mod. M700TN - Capacità litri 700 - Temperatura -2°+8°C - N. 1 porta - Con ganciera inox - Struttura interna / esterna in acciaio inox - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 72 x 70 x 205 h



#### M1400TN

Armadio refrigerato - Per carne - Mod. M1400TN - Capacità litri 1400 - Temperatura -2°+8°C - N. 2 porte - Con ganciera inox - Struttura interna / esterna in acciaio inox - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 144 x 70 x 205 h



#### 035631A21011

Tritacarne refrigerato - Modello TITANIO 32ICE TR - Collo quadro - Produzione oraria Kg/h 500 - Potenza Watt/Hp 2205/3 - Alimentazione trifase V400/50/3 - Dimensioni cm 36.5 x 56x 70h



#### 035621A21013

Tritacarne refrigerato - Modello TITANIO 22 ICE MN - Collo quadro - Produzione oraria Kg/h 300 - Potenza Watt/Hp 1100/1.5 - Alimentazione monofase V230/50/1 - Dimensioni cm 34.5 x 48.4 x 64.5 h



#### 91FL/SVMI

Armadio fermalievitazione - Modello 91FL/SVMI - Capacità teglie cm 60 x 40 o 60 x 80 - Acciaio inox - Senza umidificatore - Ventilato - Temperatura -6/+40°C - Capacità lt 900 - Dimensioni cm 79 x 101 x 209



#### AR800TE

Arrotondatrice - Modello AR800TE - Coclea in teflon - Grammatatura min/max 30/800 gr - Dimensioni cm 43.6 x 73.8 x 83.8 h



#### PAL300MN

Arrotondatrice - Modello PAL300MN - Possibilità di arrotondare una porzione al secondo da gr. 20 a gr. 300 - Spirale in teflon - Potenza W550 - Hp 0.73 - Monofase V230 - Cm 33 x 55 x 81h



#### PZ02EKOC6+VR4150VD

Banco pizza - Modello PZ02EKOC6+VR4150VD - Per contenitori GN 1/1 - Vetrinetta per contenitori GN 1/4 cm 26.5 x 16.2 - N.1 porta + N. 6 cassetti neutri - Ventilato - Temperatura 0+10°C - Cm 152 x 75 x 149/156 h



#### EPF4501-GR

Banco pizza - Modello EPF4501-GR - N. 1 porta - N. 7 cassetti - Temperatura -2 +8°C - Dimensioni cm 151 x 80 x 84 h



#### EPF4506-GR

Banco pizza - Modello EPF4506-GR - N.2 porte - Temperatura -2 +8°C - Dimensioni cm 151 x 80 x 84 h



**PZ2600TN-FC-33**

Banco pizza - Mod. G-PZ2600TN-FC - Temperatura -2°+8°C - Capacità litri 390 - N. 2 porte - Vetrina portaingredienti profondità cm 33 - Refrigerazione ventilata - Classe energetica C - Potenza W 275 + W145 - Struttura in acciaio inox AISI 201 - Dimensioni cm 151 x 80 x 143.5 h



**PZ2610TN-FC**

Banco pizza - Mod. G-PZ2610TN-FC - Temperatura -2°+8°C - Capacità litri 386 - N. 2 porte - N. 1 cassetteria 7 cassetti - Refrigerazione ventilata - Classe energetica C - Potenza W 275 - Struttura in acciaio inox AISI 201 - Dimensioni cm 202 x 80 x 100 h



**SPRINGPLUSSTATION703**

Banco pizza - Modello SPRINGPLUS - Temperatura -2 +7 °C - N.3 cassetti - Dimensioni cm 172.1 x 69 x 112h



**ESL4963-GR**

Banco pizza -Mod. ESL4963-GR - Piano in granito -Temperatura 0/+8°C - Classe energetica A - N. 3 porte - Capacità lt 380 - Dimensioni cm 136.5 x 70 x 100 h



**ESL4965**

Banco pizza - Mod. ESL4965 - Temperatura -2°/+8°C - Con portacondimenti 8 x GN 1/6 - N. 3 porte - Capacità litri 380 - Potenza W 310 - Dimensioni cm 135.6 x 70 x 115.7 h



**ESL4970**

Banco pizza - Mod. ESL4970 - Temperatura -2°/+8°C - Con vetrina portacondimenti 8 x GN 1/6 - N. 3 porte - Capacità litri 380 - Potenza W 310 - Dimensioni cm 138 x 70 x 110.5 h



**PZ3600TN-FC-38**

Banco pizza - Mod. G-PZ3600TN-FC - Temperatura -2°+8°C - Capacità litri 580 - N. 3 porte Vetrina portaingredienti profondità 38 - Refrigerazione ventilata - Classe energetica C - Potenza W 398 + W145 - Struttura in acciaio inox AISI 201 - Dimensioni cm 202 x 80 x 143.5 h



**PZ03MIDC6**

Banco pizza in acciaio inox AISI 304 - Modello PZ03MIDC6 - Per contenitori pizza cm 60x40 - Temperatura 0°+10°C - N. 2 porte - N.6 cassette neutri - Ventilato - Dimensioni cm 216 x 80 x 103/110 h



**CRM93A**

Banco pizza - Mod. CRM93A - Gastronorm 1/1 (cm 53 x 32.5) - N.3 Porte - Temperatura 0°/+8 °C - Refrigerazione Statica - Classe energetica D - Cm 140 x 70 x 102.2 h



**PZ03EKOgn**

Banco pizza - Modello PZ03EKOgn - Acciaio inox AISI 304 - Per contenitori GN 1/1 - Temperatura 0°+10°C - N. 3 porte - Ventilato - Dimensioni cm 204 x 75 x 103/110 h



**S903PZ-FC38**

Banco pizza - Mod. G-FC - Temperatura -2°+8°C - Capacità litri 368 - N. 3 porte Vetrina portaingredienti profondità 38 - Refrigerazione statica - Classe energetica E - Potenza W 435 + W145 - Struttura in acciaio inox AISI 201 - Dimensioni cm 140 x 70 x 145.5 h



**PZ04MID80+VR4270VD**

Banco pizza - Modello PZ04MID80+VR4270VD - Acciaio inox AISI 304 - Per contenitori pizza cm 60x40 - Temperatura 0°+10°C - N. 3 porte + 6 cassette neutri - Ventilato -Vetrinetta per n. 13 contenitori GN 1/4 cm 26.5 x 16.2 -Dimensioni m 271 x 80 x 149/156 h



#### PZ03EKOgn+VR4203VD

Banco pizza - Modello PZ03EKOgn+VR4203VD - Per contenitori GN 1/1 - Vetrinetta per N. 9 contenitori GN 1/4 cm 26.5 x 16.2 - N.3 porte - Ventilato - Temperatura 0+10°C - Cm 204 x 75 x 149/156 h



#### G500

Formatrice a 2 cilindri - Mod. G500 - Cilindri mm 500 con tappetino d'entrata - Potenza Kw 0.75 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 77 x 88 x 122 h



#### FR630

Formatrice a due cilindri - Modello FR630 - Cilindri 63 cm - Capacità 1000/1500 pezzi/h - Dimensioni cm 93 x 88 x 120h



#### FA1002

Formatrice per baguette - Mod. FA1002 - Produzione oraria N°1500 - Peso max pezzo gr 1500 - Alimentazione 400V/50/3 - Potenza Kw 0.75 - 2 rulli e catena - Dimensioni cm 94.5 x 71.5 x 62 h



#### PRESSA33

Formatrice pizza - Mod. PRESSA33 - Peso pasta gr. 250÷270 - Pizza diametro cm 33 - Potenza w 4.75 - Dimensioni cm 47 x 66 x 82,5h



#### SUPERIORXL6LCPR

Forno elettrico per pizza - Meccanico - Mod. SUPERIORXL6LGLASS - N°1 camera - N°6 pizze Ø 35 - Dimensioni interne cm 108 X 72 X 14 h - Cielo e platea in mattoni refrattari - Dimensioni cm 136 x 94 x 41,5 h



**XL66LCPR**

Forno elettrico per pizza - Meccanico - Mod.BASIC-XL66LCPR - N.2 camere - N.6+6 pizze (Ø cm 35) - Cielo e platea in mattoni refrattari - Dimensioni camera cm 108x72x14h - Potenza Kw 18 - Dimensioni cm 136 x 95,5 x 74,5h



**T1A-I**

Forno elettrico per pizza - Mod. T1A-I - N. pizze 4 (Ø cm 30) - Capacità n. 1 teglie (cm 60 x 40) - N. 1 camere - Camera con piano di cottura in refrattario - Dimensioni camera cm 61 x 62 x 15 h - Potenza kW 4 - Dimensioni cm 85 x 95 x46 h



**T1B-I**

Forno elettrico per pizza - Mod. T1B-I - N. pizze 6 (Ø cm 30) - Capacità n. 2 teglie (cm 60 x 40) - N. 1 camere - Camera con piano di cottura in refrattario - Dimensioni camera cm 61 x 62 x 15 h - Potenza kW 6 - Dimensioni cm 85 x 125 x46 h



**550-6C**

Forno elettrico - Modello 550 - Capacità pizze n.6 x Ø 30/34 - Cappa - Cella di lievitazione - Dimensioni cm 118 x 172.5 x 182.5 h



**550-9C**

Forno elettrico - Modello 550 - Capacità pizze n.9 x Ø 30/34 - Cappa - Cella di lievitazione - Dimensioni cm 153 x 172.5 x 182.5 h



**MICROV2C**

Forno pizza elettrico - Mod. MICROV2C - N°2 Camere - Dimensioni camere cm 40.5 x 40.5 x 11 h - Rivestimento frontale inox - Piano di cottura refrattario - Potenza kW 4.4 - Alimentazione Monofase/Trifase - Dimensioni cm 55.5 x 46 x 53 h



**FP66RL**

Forno pizza elettrico - Modello FP66RL - N. 2 camere di cottura - Piani di cottura refrattari - Dimensioni camera cm 41 x 36 x 1.1 h - Termostato 0°-330°C - Potenza KW 3.2 - Alimentazione monofase V230 - Cm 55 x 43 x 43.5 h



**XL6LCPR**

Forno pizza elettrico - Meccanico - Mod.BASIC-XL6LCPR - N.1 camera - N.6 pizze (Ø cm 35) - Cielo e platea in mattoni refrattari - Dimensioni camera cm 108 x 72 x 14 h - Potenza Kw 9 - Dimensioni cm 136 x 95,5 x 41,5 h



**F2/96E**

Forno pizza elettrico - Mod. F2/96E - N°6+6 pizze - Diametro pizza 30 cm - Temperatura 50-500 °C - Dimensioni cm 115x73.5x75h



**FMLW6+6**

Forno pizza elettrico - Mod. FMLW6+6 - N°2 Camere - Dimensioni camere cm 108 x 72 x 14 h x 2 - Rivestimento frontale inox o rustico - Piano di cottura refrattario - Potenza kW 18 - Alimentazione Monofase/Trifase - Dimensioni cm 137 x 85 x 75 h



**XL9**

Forno elettrico per pizza - Meccanico - Mod.BASIC-XL9- N.1 camera - N.9 pizze (Ø cm 35) - Piano di cottura in mattoni refrattari - Dimensioni camera cm 108x108x14h - Potenza Kw 13.2 - Dimensioni cm 136 x 131,5 x 41,5h



**FME6+6**

Forno pizza elettrico - Modello FME6 + 6 - N ° 2 Camera - Dimensioni camera 2x cm 61 x 91.5x 14h - Acciaio inossidabile o rustico - Piano cottura refrattario - Dimensioni cm 90x 102 x 75 h



**T2C-I**

Forno pizza elettrico - Mod. T2C-I - N. pizze 6+6 (Ø cm 35) - Capacità n. 2+2 teglie (cm 60 x 40) - N. 2 camere - Camera con piano di cottura in refrattario - Dimensioni camera cm 70 x 105 x 15 h - Potenza kW 16 - Dimensioni cm 94 x 138 x 70 h



**LSC-I**

Forno pizza elettrico - Mod. LSC-I - N. 8 pizze (Ø cm 30) - N. 3 teglie (cm 60 x 40) - Camera di cottura con piano refrattario - Dimensioni camera cm 60 x 120 x 17 h - Potenza Kw 8.5 - Esterno inox - Dimensioni cm 100 x 156 x 40 h



**CA9Y010**

Kit forno elettrico per pizza - Mod. CARUSO CA9Y010 - Comandi Touch - Capacità 9 pizze Ø 35 cm - Cella di lievitazione (cm 147.5 x 135 x 86h) - Dimensioni camera cm 112.5 x 112.5 x 15 h - Potenza kw/h 21.5 - Temperatura massima di 530°C - Dimensioni cm 147.5 x 156.5 x 176h



**FME9**

Forno elettrico per pizza - Modello FME9 - N° 1 Camera - Dimensioni camera cm 91 x 91x 14h - Acciaio inossidabile o rustico - Piano cottura refrattario - Dimensioni cm 115x 102 x 42 h



**FMD9+9**

Forno pizza elettrico - Modello FMD9+9 - N°2 Camera - Dimensioni camera 2 x cm 108 x 108 x 14h - Digitale - Trifase - Acciaio inox - Camera interamente refrattaria - Dimensioni cm 152 x 121 x 75h



**CA4Y010**

Forno pizza elettrico - Mod. CARUSO CA4Y010 - Comandi Touch - Capacità 4 pizze Ø 35 cm - Cella di lievitazione (cm 110 x 97 x 86h) - Dimensioni camera cm 75 x 75 x 15 h - Potenza kw/h 11.5 - Temperatura massima di 530°C - Dimensioni cm 110 x 119 x 176 h



#### CA6Y010

Forno pizza elettrico - Mod. CARUSO CA6Y010 - Comandi Touch - Capacità 6 pizze Ø 35 cm - Cella di lievitazione (cm 110 x 135 x 86h) - Dimensioni camera cm 75 x 112.5 x 15 h - Potenza kw/h 13.2 - Temperatura massima di 530°C - Dimensioni cm 110 x 156.5 x 90 h



#### C40GAS

Forno tunnel - Gas per pizza - Mod.C40 - N° 43 pizze per ora - Dimensioni interne cm 40 x 54 x 10 h - Dimensioni cm 142.5 x 101.5 x 45 h



#### C50GAS

Forno tunnel - Gas per pizza - Mod.C50 - N° 86 pizze per ora - Dimensioni interne cm 50 x 75 x 10 h - Dimensioni cm 186 x 120 x 50 h



#### FOX120A

Impastatrice a forcella - Modello FOX120 - Vasca libera - Capacità 120 kg - Capacità lt 45 - Trifase - Dimensioni cm 102 x 140 x 132 h



#### FOX160A

Impastatrice a forcella - Modello FOX160 - Vasca libera - Capacità 160 kg - Capacità lt 60 - Trifase - Dimensioni cm 110 x 150 x 132 h



#### F25M

Impastatrice a forcella - Mod. F25 - Peso impasto 22 kg - 1 velocità - Vasca in acciaio inox tornita e rettificata a sfondo sferico - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 56 x 80 x 55 h



#### IMF25

Impastatrice a forcella - Mod. IMF25 - N. 1 velocità - Peso impasto Kg 25 - Capacità vasca litri 30 - Impasto /ora kg 75 - Diametro vasca cm 50 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 52.5 x 90 x 87.5 h



#### IMF35

Impastatrice a forcella - Mod. IMF35 - N. 1 velocità - Peso impasto Kg 35 - Capacità vasca litri 40 - Impasto /ora kg 105 - Diametro vasca cm 56.5 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 59 x 93 x 87.5 h



#### ITF25-2V

Impastatrice a forcella - Mod. ITF25/2V - N. 2 velocità - Peso impasto Kg 25 - Capacità vasca litri 30 - Impasto /ora kg 75 - Diametro vasca cm 50 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 52.5 x 90 x 87.5 h



#### IM25M

Impastatrice a spirale testa fissa - Mod. IM25-M - impasto kg 25 - vasca litri 33 - Timer e ruote - Monofase - cm 76.2 x 43 x 77 h



#### IM20-230-10V

Impastatrice a spirale testa fissa - 10 velocità - mod. IM20-230-10 V - Impasto per ciclo Kg.20 - Produzione oraria Kg.55 - Monofase V230 - Dimensioni cm 72 x 38 x 74 h



#### IM5-230-10V

Impastatrice a spirale testa fissa - mod. IM5-230-10V - 10 Velocità - Impasto per ciclo Kg.5 - Produzione oraria Kg.18 - Monofase V 230 - Dimensioni cm 45 x 26 x 43 h



**7010131050E**

Impastatrice a spirale con testa fissa - Mod. GH50TR - Capacità vasca litri 48 - Peso impasto kg 43 - Potenza Kw 1.5 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 49.5 x 80 x 79.8 h



**IM10S-230**

Impastatrice a spirale con testa sollevabile e vasca removibile - Mod. IM10S-230 - Impasto per ciclo Kg.10 - Produzione oraria Kg.30 - Monofase V 230 - Dimensioni cm 53 x 30 x 43 h



**IM5-230**

Impastatrice a spirale testa fissa - mod. GRILLETTA IM5-230 - Impasto per ciclo Kg.5 - Produzione oraria Kg.18 - Monofase V 230 - Dimensioni cm 45 x 25 x 43 h



**7010121040E**

Impastatrice a spirale con testa fissa - Mod. GH40MO - Capacità vasca litri 41 - Peso impasto kg 36 - Potenza Kw 1.1 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 49.5 x 80 x 79.8 h



**7010122050E**

Impastatrice a spirale con testa ribaltabile e vasca estraibile - Modello GHR50-MO - Capacità vasca litri 48 - Peso impasto Kg 43 - Potenza kW 1.5/Hp 2 - Ruote e timer di serie - Monofase 230 V - Cm 48 x 81 x 83h



**7010141015E**

Impastatrice a spirale con testa fissa - Mod.GH15TR2V- Capacità vasca litri 16 - Peso impasto kg 12 - Potenza 0.75-1.1 Kw - Alimentazione trifase 2 velocità - Dimensioni cm 40 x 63 x 70 h



#### IM12M

Impastatrice a spirale testa fissa - Mod. IM12M-T - impasto kg 12 - vasca litri 15  
- Di serie: Timer e ruote - Potenza kW 0.9 - monofase- cm 67.5 x 35 x 69 h



#### TUFF40

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. TUFF40 - Capacità 40 kg - Due velocità -  
Vasca in acciaio inox di grosso spessore - Macchina costruita in acciaio saldato -  
Braccio regolabile - Dimensioni cm 65 x 87 x 133 h



#### T7

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. MAMY7 - Volume vasca 10lt - Capacità  
max. impasto 7 kg - Dimensioni cm 37 x 51 x 69.5 h



#### ITWIN45

Impastatrice a braccia tuffanti - Modello ITWIN45 - Capacità impasto (min/max)  
kg 5/48 - Capacità farina (min/max) kg 3/30 - Capacità acqua (min/max) lt 2/18 -  
Volume vasca lt 70 - Dimensioni cm 69.15 x 97.3 x 142.4 (172)h



#### ITWIN55

Impastatrice a braccia tuffanti - Modello ITWIN55 - Capacità impasto (min/max)  
kg 5/56 - Capacità farina (min/max) kg 3/35 - Capacità acqua (min/max) lt 2/21 -  
Volume vasca lt 80 - Dimensioni cm 69.15 x 97.3 x 143.4 (172.6)h



#### BR60P

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. BR60P - Velocità variabile - Capacità  
d'impasto kg 5/60 - Capacità farina kg 3/40 - Velocità bracci min, da 35 a 60 -  
Potenza kW 2.2 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - cm 60 x 77 x 135 h



**BE25D**

Impastatrice a braccia tuffanti - Mod. BE25D - Doppia velocità - d'impasto kg 5/23 - farina kg 3/15 - Velocità bracci min, 45/67 - Pz kW 1.1/1.5 - trifase - cm 46 x 69 x 110 h



**7010221010**

Impastatrice a spirale con testa fissa - Mod. PINA10MO - Capacità vasca litri 7 - Peso impasto kg 6 - Velocità fissa - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 26 x 54 x 39 h



**7010142030E**

Impastatrice spirale a testa ribaltabile e vasca estraibile - Modello GHR30TR-2V - Capacità vasca litri 32 - Peso impasto Kg 25 - 2 Velocità - Potenza 1,7-2,5Hp / 1,25-1,8Kw - Ruote e timer di serie -Trifase - Cm 43 x 74 x 81 h



**7010132040E**

Impastatrice a spirale con testa ribaltabile e vasca estraibile - Mod. GHR40TR - Capacità vasca litri 41 - Peso impasto Kg 36 - Potenza 1,5Hp / 1,1Kw - Ruote e timer di serie -Trifase - Dimensioni cm 48 x 81 x 83h



**IR22-2V**

Impastatrici a spirale - Mod. IR22/2V - Testa ribaltabile e vasca estraibile - N. 2 velocità - Peso impasto 18 Kg - Capacità 22 Lt - Impasto /ora 70 Kg/h - Dimensioni Vasca Ø cm 36 x 21 - Alimentazione trifase 400V - Potenza 0.37 ÷ 0.55 kW - Dimensioni cm 42 x 72 x 64 h



**IR42-2V**

Impastatrici a spirale - Mod. IR42/2V - Testa ribaltabile e vasca estraibile - N. 2 velocità - Peso impasto 38 Kg - Capacità 42 Lt - Impasto /ora 140 Kg/h - Dimensioni Vasca Ø cm 45 x 26 - Alimentazione trifase 400V - Potenza 1.1 ÷ 1.5 kW - Dimensioni cm 49 x 86 x 73 h



#### IR42VS

Impastatrici a spirale - Testa ribaltabile e vasca estraibile - Mod. IR42 VS - Variatore velocità - Peso impasto 38 Kg - Capacità 42 lt - Impasto /ora 140 Kg/h - Dimensioni Vasca Ø cm 45 x 26 - Alimentazione monofase 230V - Potenza 1.5 kW - Dimensioni cm 49 x 86 x 73 h



#### IRM10

Impastatrici a spirale - Mod. IRM10 - Testa ribaltabile e vasca fissa - Velocità fissa - Peso impasto 8 Kg - Capacità 10 lt - Impasto /ora 30 Kg/h - Dimensioni Vasca Ø cm 26 x 20 - Alimentazione monofase 230V - Potenza 0.37 kW - Dimensioni cm 27 x 59 x 57 h



#### IF33VS

Impastatrici a spirale - Mod. IF33VS - Testa e vasca fissa - Velocità variabile - Peso impasto 25 Kg - Capacità 33 lt - Impasto /ora 100 Kg/h - Dimensioni Vasca Ø cm 40x26 - Alimentazione monofase 230V - Potenza 1.5 kW - Dimensioni cm 44 x 83 x 72 h



#### GL8

Lievitatore - Mod. L8 - Capacità teglie n. 8 cm 46 x 33 o GN 2/3 ( 35.4 x 32.5 ) - Distanza tra le teglie cm 7 - Potenza W 1.5 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 60 x 58 x 92.8 h



#### L12

Lievitatore - Mod. L12 - Capacità teglie n. 8 cm 46 x 33 o GN 2/3 ( 35.4 x 32.5 ) - Distanza tra le teglie cm 7 - Potenza W 1.5 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 78 x 74 x 98 h



#### EKL864N

Lievitatore - Modello EKL864N - Capacità n. 8 vassoi cm 60 x 40 - Potenza kW 2.4 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 79.5 x 65.5 x 83.5 h



#### DIV300TR

Porzionatrice - Modello DIV300TR - Per porzionare 30 kg di pasta nella grammatura desiderata - Grammatura ottenibile: Gr 20-300 - Potenza W 370 - Alimentazione trifase - Cm 59 x 83 x 148h



#### PO300

Porzionatrice - Mod. PO300 - Produzione oraria: fino a 700 palline (250 gr.) per ora - Capacità : 30 kg - Porzione pasta da 50 a 300 gr. - Alimentazione (volt)400 - Dimensioni 51 x 53 x 83 h



#### DR30A

Spezzatrice - Arrotondatrice - Modello DR30A - Automatica - Divisioni 30 - Grammatura min./max. 40/135 gr - Capacità vasca 4 kg - Dimensioni cm 65.3 x 65.3 x 146.5 h



#### DR11

Spezzatrice e arrotondatrice - Mod. DR11 - Semiautomatica - Taglio manuale - Arrotondatrice automatica - Gruppo di taglio da 11 pezzi - Porzioni/h n.800/1000 - Porzioni da gr. 300 a gr. 650 - Potenza kW 0.3 - Dimensioni cm 61.8 x 73.6 x 97.3 h



#### MSRS18

Spezzatrice e arrotondatrice manuale - Mod. MSRS18 - 18 divisioni 120/280 gr. - 3 piatti inclusi - Dimensioni cm 67 x 60 x 205 h



#### SMTA30

Spezzatrice manuale - Mod. SMTA30 - N.30 divisioni 25/100 gr. - Capacità 0.75/3 kg - Dimensioni cm 68 x 67 x 173 h



**DMA310-1**

Stendipizza-Dilaminatrice - Mod.DMA310-1 - Monorulli e Pedale elettrico - Pizza Ø cm 14/30 - Potenza Hp 0.33 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 48 x 33,5 x 43 h



**P05RO24034**

Stendipizza - Dilaminatrice - Mod. RM35A - Peso pasta gr 80÷400 - Diam. Pizza cm 14÷34 - Due coppie di rulli - Dimensioni cm 46 x 48 x 63h



**DSA310**

Stendipizza-Dilaminatrice - Mod.DSA310 - Rullo superiore inclinato - Peso pasta (gr) 80 -120 - Potenza Hp 0.33 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 47,5 x 37,5 x 66 h



**FTMC100**

Tagliamozzarella carenato - Mod. FTMC100 - produzione oraria kg 50 - potenza Kw 0.75(hp 1,00) - alimentazione trifase V400 - cm 42x22x44h



**CHEFPIZZA-MN**

Tagliamozzarella - Modello CHEFPIZZA-MN - Ideale per cubettare e spezzettare - Produzione oraria kg 120-190 - Uso intermittente - Giri disco r.p.m 140 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 39 x 46 x 74 h



**CL50GOURMET**

Tagliaverdure e mozzarella - Mod. CL 50 GOURMET - Grande tramoggia - Tagli esclusivi: cubetti piccolissimi e a cialda - Capacità coperti da 50 a 300 pià<sup>1</sup> - Alimentazione monofase o trifase - Dimensioni cm 39 x 31 x 76 h



**MAXI**

Vetrina porta ingredienti - Mod. MAXI - Temperatura +2°+10°C - Adatto a tutti i tipi di farcitura - Potenza kW 0.18 - Struttura in ABS - Varie combinazioni di bacinelle - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 208 x 41 x 22 h



**VRX1833SS**

Vetrina porta ingredienti - Mod. VRX18/33S/S - N. 8 vaschette GN1/4 - Capacità 58 L - Temperatura +2° / +8°C - Coperchio in acciaio inox - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 180 x 33,5 x 28,1 h



**VRX2000-330SS**

Vetrina porta ingredienti - Modello G-VRX2000-330SS - Struttura e coperchio in acciaio inox - Capacità 10 x GN 1/4 - Dimensioni cm 200 x 33.5 x 28.5/55.7 h



**VRX1233**

Vetrina porta ingredienti - Mod. VRX12/33 - N. 5 vaschette GN1/4 - Capacità 34 L - Temperatura +2° / +8°C - Piano in vetro temperato - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 120x33,5x44 h



**VR4270VD**

Vetrina porta ingredienti - Mod. VR4270VD - Vetri piani - Statica - Temperatura 0°+10°C - Vaschette GN 1/4 - Dimensioni cm 270x32.7x45.5/47.5 h



**PICO**

Vetrina porta ingredienti- Mod. PICO - Temperatura +2°+10°C - Adatto a tutti i tipi di farcitura - Potenza kW 0.07 - Struttura in ABS - Varie combinazioni di bacinelle - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 132 x 24.5 x 23.5 h



#### B3C700

Baguettatrice - Mod. B3C - 3 cilindri - Lunghezza cilindri cm 50 - Potenza kW 0.75 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 104 x 81 x 88 h



#### AFT5L

Fermentatore per lievito madre da banco - Mod. AFT5L - Capacità litri 5 - Temperatura di esercizio +2°/+35°C - Con display touch screen - Potenza W 450 - Alimentazione monofase 230V 50/60 Hz - Dimensioni cm 26 x 43 x 65 h



#### F2C500EASY

Formatrice a 2 cilindri - Mod. F2C500EASY - Cilindri mm 500 - Grammi pasta 30÷2500 - Con spalle interne verniciate - Con raschiatore - Potenza Kw 0.75 - Alimentazione trifase V400 / 3 / 50Hz - Dimensioni cm 77 x 116 x 123 h



#### F3C600L

Formatrice a 3 cilindri - Mod. F3C600L - Cilindri mm 600 - Grammi pasta 30÷2500 - Potenza Kw 0.75 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 98 x 122 x 123 h



#### FR2CF50

Formatrice a 2 cilindri - Modello FR2CF50 - Filonatore - Larghezza cilindri 50 cm - Pezzatura gr 25-800 - Produzione oraria 1500 - Dimensioni cm 82X155X120h



#### PRESSA50

Formatrice pizza - Mod.PRESSA50 - Peso pasta gr. 700÷750 - Pizza diametro cm 50 - Potenza w 6.1 - Dimensioni cm 65.5 x 75 x 85,5h



**PFA**

Forno elettrico per pane e pasticceria - Mod. PFA - Capacità n. 2 teglie (cm 60 x 40) - Piano cottura in lamiera bugnata - N°1 camera - Dimensioni interne cm 60 x 80 x 17 h - Potenza massima kW 6.2 - Dimensioni cm 100 x 116 x 43h



**PFB**

Forno elettrico per pane e pasticceria - Mod. PFB - Capacità n. 3 teglie (cm 60 x 40) - Piano cottura in lamiera bugnata - N°1 camera - Dimensioni interne cm 60 x 120 x 17 h - Potenza massima kW 7.8 - Dimensioni cm 100 x 156 x 43h



**PFC**

Forno elettrico per pane e pasticceria - Mod. PFC - Capacità n. 4 teglie (cm 60 x 40) - Piano cottura in lamiera bugnata - N°1 camera - Dimensioni interne cm 80 x 120 x 17 h - Potenza massima kW 8.2 - Dimensioni cm 120 x 156 x 43h



**PFF**

Forno elettrico per pane e pasticceria - Mod. PFF - Capacità n. 4 teglie (cm 60 x 40) - Piano cottura in lamiera bugnata - N°1 camera - Dimensioni interne cm 80 x 120 x 27 h - Potenza massima kw 8.2 - Dimensioni cm 120 x 156 x 53 h



**7021521004H**

Forno elettrico - Per pizza - Mod. TR-D4H - Temperatura 50 / 500 °C - Numero di teglie 2( 60X40cm) - Capacità pizze n°4 - Diametro pizza 40 cm - Camere di cottura n°1 - Dimensioni camera cm 83 x 84 x 27 h - Pannello comandi digitale - Dimensioni cm 114 X 113 X 50 h



**LSB-I**

Forno pizza elettrico - Mod. LSC-I - N. 6 pizze (Ø cm 30) - N. 2 teglie (cm 60 x 40) - Camera di cottura con piano refrattario - Dimensioni camera cm 60 x 90 x 17 h - Potenza Kw 7.2 - Esterno inox - Dimensioni cm 100 x 126 x 40 h



#### GR25

Grissinatrice - Modello GR25 - Grissini Ø 4/24 mm - Produzione oraria Kg/ora 50 - Alimentazione 400V 50/60Hz trifase - Potenza W 186 - Dimensioni Cm 140 x 47 x 140h



#### GR25/A

Grissinatrice automatica - Modello GR25/A - Grissini Ø 4/24 mm - produzione oraria Kg/ora 50 - alimentazione 400V 50/60Hz trifase - potenza W 186 - dim. Cm 160 x 57 x 145h



#### MGR25

Grissinatrice - Modello MGR25 - Taglio manuale - Produzione Kg 50/h - Trafile con rulli da 40 Ø - Dimensioni cm 47 x 140 x 141 h



#### GR15MINI

Grissinatrice mini - Modello GR15MINI - Grissini Ø 5/20 mm - Produzione oraria Kg/ora 25 - Alimentazione trifase 400V 50/60Hz - Potenza W 74/60 - Dimensioni Cm 65 x 50 x 30h



#### MP

Macinapane - Mod. MP - Capacità kg 50 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Filtro di scarico pane grattugiato in acciaio inox AISI 304- Potenza kW 0.75 - Dimensioni cm 40 x 40 x 65 h



#### MAC100

Macinapane - Mod. MAC 100 - Produzione oraria kG 100/150 - Struttura in acciaio inox - Bocca e setaccio in infusione di alluminio - Potenza Kw 0.75 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 37 x 30 x 90 h



### SUPERGHIBLI

Macinapane - Mod. SUPERGHIBLI - Produzione oraria kg 250/300 - Motore trifase 3 hp - Tramoggia Ø 60 cm - Dimensioni cm 55 x 135 x 68 h



### R100/E

Refrigeratore di acqua ad accumulo - Modello easy line - Produzione oraria 100 lt - Capacità 80 lt - Alimentazione 230V-1-50Hz - Dimensioni cm 67x50x92h



### PRR100PLCC

Refrigeratore di acqua ad accumulo - Modello pensile - Unità esterna - Produzione oraria 400 lt - Capacità 100 lt - Alimentazione 400V-3-50Hz - Portata 30 lt/min - Dimensioni cm 118x48x50h



### PR100/E

Refrigeratore di acqua ad accumulo - Modello Easy line pensile - Produzione oraria 100 lt - Capacità 80 lt - Alimentazione 230V-1-50Hz - Dimensioni cm 113x50x52h



### PR100R/E

Refrigeratore di acqua ad accumulo - Modello easy line pensile - Produzione oraria 200 lt (50lt/715min)- Capacità 80 lt - Alimentazione 230V-1-50Hz - Dimensioni cm 113x50x52h



### R200

Refrigeratore di acqua in continuo - Modello CR200 - Produzione oraria 200 lt - Portata 25-30 lt - Alimentazione 400V-3-50Hz - Impedisce la proliferazione di batteri - Dimensioni cm 92x70x87h



#### R60

Refrigeratore di acqua in continuo - Modello CR60 - Produzione oraria 60 lt - Portata 15-20 lt - Alimentazione 230V-1-50Hz - Impedisce la proliferazione di batteri - Dimensioni cm 113x50x55h



#### SCA

Scaldataralli - Modello SCA - Struttura in acciaio inox su ruote - Capacità n. 6 teglie Cm 40x60 - Potenza kW 9 - Alimentazione 400V 50/60Hz trifase - Dimensioni cm 104x67x91 h



#### NFSDVSZ

Tagliapane - Taglierina baquette - Mod. NFSDVSZ - Produzione oraria: 8300/16.600 - Max lunghezza filone cm 70 - Bocca di carico cm 10 x 13.4 - Potenza Kw 0.18 - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 42 x 51 x 100 h



#### R5

Taglierina per pane manuale - Mod.R5 - Con caricamento inclinato - Spingitore a leva - Larghezza taglio max cm 52 - Altezza taglio cm 6/17 - Potenza kW 0.75 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 75 x 60 x 81 h



#### KVQJUF5

Taglierina pane e sandwich - Mod. KVQJUF5 - Produzione oraria max 2000 pezzi - Larghezza filone max 130 mm - Altezza taglio da 18 a 28 mm - Potenza kW 0.75 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 40 x 65.5 x 78 h



#### STY42

Taglierina per pane - Mod. STY42 - Semi-automatica - Spessore taglio mm 9/10/11/12/13/14/16/18/20 - Altezza taglio 15 cm - Larghezza taglio 42 cm - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 57.5 x 77 x 122 h



**MPT500AUT**

Taglierina pane automatica - Mod. MPT500AUT - Alimentazione 400V - Produzione 500/800pz/h - Spessore della fetta regolabile tra 8-22 mm - Dimensioni cm 65(+55)x 200x 130 h



**EP8.N0.001**

Espositore self service con 9 cassette e 3 cassettoni - Due ante - Tamponature in legno nobilitato - Dimensioni cm 146 x 70 x172 h



**EPB3W3000**

Espositore pane - Mod. Virgo - In multistrato di betulla - Con 3 ceste in vimini inclinate - Dimensioni cm 56 x 50 x 151 h



**EPB6W3000**

Espositore pane - Mod. Extravirgo - In multistrato di betulla - Con 6 ceste inclinate - Dimensioni cm 110 x 50 x 151 h



**EP85.N0.030**

Espositore con sistema a paletta con 8 scomparti - Rivestimento in nobilitato - Ribaltina, palette in plexiglass - Fianchi laterali in plexiglass (escluso schienale) - Dimensioni cm 150 x 70 x182 h



**EP83.N0.002**

Espositore self service con 6 scomparti - N. 2 ante - Struttura inox - Tamponatura in legno nobilitato - Cm 98 x 50 x172 h



**PK4VVC1M**

Banco alimentare refrigerato - Modello PUNTOK - Temperatura +2/+6 °C - Refrigerazione ventilata - N.4 vassoi - N.1 mensola - Dimensioni cm 180.2 x 94 x 122.4 h



**KR150NNG**

Banco alimentare - Mod.Kristall - Ideale per panetteria - Vetro dritto - Neutro - Massima visibilità al prodotto esposto - Dimensioni cm 150 x 78 x 138 h



**OC250PSSG**

Banco alimentare - Mod.Orleans - Ideale per pasticceria, pane, gastronomia, sandwich e in generale per negozi di piccole dimensioni -Vetro retto - Statico con cella - Temperatura +4 +6 °C - Dimensioni cm 250 x 81 x 135 h



**KR150CCCG**

Banco alimentare - Mod.Kristall - Ideale per la vendita di gastronomia calda - Vetro dritto - Caldo - Temperatura max +60 °C - Dimensioni cm 150 x 78 x 138 h



**SUPER1250C**

Espositore refrigerato da appoggio - Mod. SUPER C - Temperatura +2/+4°C - Gas refrigerante R290 - Potenza W238 - Mensola intermedia in cristallo cm 70x13.9 - 1 compressore di serie - peso 60Kg - Dimensioni cm 125.6 x 93.9 x 53h



**SUPER2000SS**

Espositore refrigerato da appoggio - Mod. SUPER SS - Temperatura +2/+4°C - Refrigerazione statica - Gas refrigerante R290 - Potenza W 326 - 1 compressore di serie - Alimentazione Monofase - Peso 98 Kg - Dimensioni cm 197.2 x 93.9 x 29.6h



#### M09B100VVD

Banco alimentare refrigerato - Modello M900 - Temperatura +3/+5 °C - Frontale basso - Classe climatica 3 - Refrigerazione ventilata - Piano di lavoro in Acciaio Inox - Senza riserva refrigerata - Vetri dritti temperati panoramici -Vetro frontale ribaltabile - Dimensioni cm 104 x 99.8 x 119.1 h



#### WST200

Banco alimentare - Servizio assistito - Mod. WST200 - Refrigerazione ventilata - Capacità 80 L. - Illuminazione led - Dimensioni cm 200 x 91 x 105 h



#### CL220NNG

Banco alimentare - Mod.Colorado - Ideale per prodotti di pasticceria - Vetro curvo - Neutro - Dimensioni cm 220 x 98 x 124 h



#### CL290NNG

Banco alimentare - Mod.Colorado - Ideale per prodotti di pasticceria - Vetro curvo - Neutro - Dimensioni cm 290 x 98 x 124 h



#### WFH200

Banco alimentare - Mod. WFH200 - Servizio assistito - Ideale per esposizione e vendita pesce - Piano di lavoro in granito - Refrigerazione statica - Vetro curvo temperato - Dimensioni cm 200 x 120 x 118 h



#### CL220PSSG

Banco alimentare - Mod.Colorado - Ideale per prodotti di pasticceria - Vetro curvo - Statico con cassettone scorrevole - Temperatura +4/+6 °C - Dimensioni cm 220 x 98 x 124 h



**CO140NNG**

Banco alimentare - Mod.Colorado - Ideale per prodotti di pasticceria - Vetro dritto - Neutro - Dimensioni cm 140 x 98 x 124 h



**OL100CCCG**

Banco alimentare - Mod.Orleans - Ideale per esposizione di prodotti gastronomia calda - Vetro retto - Caldo - Temperatura max +60 °C - Dimensioni cm 100 x 81 x 135 hq



**OL250CCCG**

Banco alimentare - Mod.Orleans - Ideale per esposizione di prodotti gastronomia calda -Vetro retto - Caldo - Temperatura max +60 °C - Dimensioni cm 250 x 81 x 135 h



**PT104PSCG**

Banco alimentare - Mod.Patagonia - Ideale per carne,salumi e formaggi e prodotti di gastronomia - Vetro dritto - Ventilato con cella - Temperatura 0+2 °C - Dimensioni cm 104 x 91 x 129 h



**PF200PSCG**

Banco alimentare - Mod. Porthos - Ideale per gastronomia, carne e salumi -Self Service - Ventilato con cella - Temperatura 0 +4°C - Dimensioni cm 200 x 109 x 92 h



**BRI097QCIOCCO**

Vetrina refrigerata - Per cioccolato - Mod.BRIO97 - Vetro curvo - N. 3 ripiani - Climatizzata - Temperatura +14°+16°C - Refrigerazione ventilata - Illuminazione a LED - Dimensioni cm 94.7 x 72x 134.2 h



**M08A200NVD**

Banco alimentare neutro - Modello M80- Frontale alto -Ideale per pane o pasticceria secca - vetro frontale dritto temperato ribaltabile - piano di lavoro in acciaio inox - senza gruppo e senza evaporatore - Dimensioni cm200 x 89.8 x 119.1 h



**WDF288F**

Banco refrigerato - Modello WDF288F - Capacità 665 litri - Vetro dritto - Temperatura 0 +8 °C - Dimensioni cm 170 x 75 x 120 h



**S80150SELF**

Banco alimentare refrigerato - Modello SALINA80 - Self service - Semi ventilato - Con gruppo - Temperatura min. di esercizio +3/+5°C - Piano di lavoro in laminato - Piano espositivo in lamiera verniciata atossica - Non canalizzabile - Profondità



**SYSON-100**

Espositore murale - Modello SYSON - Capacità litri 695 - Porte battenti in vetro - Temperatura +3°+6°C - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Classe climatica 3 - Dimensioni cm 102 x 70 x 199 h



**SUPERSUNNY19GLASS**

Espositore murale - Mod. SUPERSUNNY19GLASS - Con porte scorrevoli - Temperatura +0°/+10°C - Capacità litri 1340 - Adatto a tutti i tipi di alimenti - Canalizzabile - Classe climatica 4 - Potenza W 860 - Dimensioni cm 188.5 x 73.7 x 198.7 h



**MURALES19BHD**

Espositore murale - Modello MURALESHD - Porte battenti - Ventilato - Capacità lt 949 - Dimensioni cm 188.5 x 64 x 198.1h



**SUPERSUNNYHD19-GLASS**

Espositore murale Mod. SUPERSUNNYHD19-GLASS - Temperatura 0°+10°C - Porte battenti - Refrigerazione ventilata - Capacità netta 1180 lt- Ideale per ogni tipo di alimento fresco - Classe energetica C - Dimensioni cm 188.5 x 73.7 x 198.7 h



**AK180EM**

Espositore murale refrigerato - Modello AK180EM - Ideale per l'esposizione di prodotti preconfezionati e bevande - N. 2 ripiani regolabili in acciaio inox - Temperatura +2/+10 °C - Refrigerazione ventilata - Potenza W 1340 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm L 49.5 x P 67 x H 145



**V80125FV**

Espositore murale refrigerato - Mod.VULCANO80-FV- Adatto per frutta e verdura - Temperatura +6°/+8°C - Ventilato - Basso consumo energetico - Basso impatto ambientale - Vasca realizzata senza l'utilizzo di CFC - Dimensioni cm 133 x 76.4 x 204 h



**OPEN400**

Murale refrigerato - Modello OPEN400 - Ventilato - Capacità 270 lt - Temperatura +2 +10°C - Dimensioni cm 91.8 x 79.2 x 145.9 h



**VS15**

Vetrina murale con ganciera per carne - Mod. VS15 - Ventilata - Capacità lt 688 - Temperatura +3/ +5°C - Luce interna Led con interruttore indipendente - Ripiani regolabili n° 1 - Ganci per carne n° 6 - Barra per carni - Dimensioni cm 151 x 63.5 x 209.5 h



**3NZ10**

Vetrina murale con porte scorrevoli - Mod. 3NZ10 - Ventilata - Capacità lt 509 - Temperatura +3/ +5°C - Luce interna Led - Ripiani regolabili n° 5 - Dimensioni cm 96 x 63.5 x 209.5 h



**WKR150**

Vetrina refrigerata per servizio assistito - Mod. WKR150 - Refrigerazione statica - Temperatura +2/+6°C - Capacità Lt. 438 - Illuminazione verticale a Led - Ripiani in vetro regolabili n° 3 - Dimensioni cm 150 x 78 x 138h



**AK200EM**

Espositore murale refrigerato - Modello AK200EM - Ideale per l'esposizione di prodotti preconfezionati e bevande - N. 2 ripiani regolabili in acciaio inox - Temperatura +2/+10 °C - Refrigerazione ventilata - Potenza W 1340 - Alimentazione monofase - Dimensioni cm L 100x P 56 x H 125



**PT100NNNG**

Banco alimentare - Mod. Patagonia - Ideale per panetteria - Vetro dritto - Neutro - Dimensioni cm 104 x 91 x 129 h



**AVTD0B100N02**

Banco alimentare neutro - Mo. Polo3VCBPANE - Temperatura neutra - Vetro curvo apribile verso il basso - Riserva refrigerata a sportelli - Canalizzabile - Dimensioni cm 108 x 119.2 x 131.1 h



**FISHOW100**

Vetrina pesce refrigerata - Modello FISHOW100 - Statica - Temperatura +2 +12°C - Capacità 160 lt - Dimensioni cm 101.4 x 87.4 x 41.9 h



**RS100PSSGR**

Banco alimentare - Mod. VR - Ideale per prodotti di gastronomia - Self Service - Refrigerazione Statica - Temperatura +4 +6 °C - Dimensioni cm 100 x 93 x 126 h



**200027**

Banco cassa - Mod. DOMINA2600 - Vasca doppia - Predisposizione per scanner - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio con chiave - Pedale di avanzamento nastro - Dimensioni cm 257.9 x 117.2 x 88.5 h



**200020**

Banco cassa - Mod. DOMINA2700 - Vasca doppia - Predisposizione per scanner - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio con chiave - Pedale di avanzamento nastro - Dimensioni cm 271.4 x 117.2 x 88.5 h



**200050BB**

Banco cassa accoppiato - Mod. DOMINA3800 - Composto da due mobili cassa - Nastro trasportatore - Predisposizione per scanner - Vasca singola - Dimensioni cm 375 x 115.5 x 86 h



**200054BB**

Banco cassa accoppiato - Mod. DOMINA5200 - Composto da due mobili cassa - Nastro trasportatore - Predisposizione per scanner - Vasca singola - Dimensioni cm 518.6 x 115.5 x 86 h



**200015**

Banco cassa - Mod. DOMINA2200 - Vasca doppia - Zona scanner standard - Nastro trasportatore - Pedale di avanzamento nastro - Barra divisorio merce - Dimensioni cm 220 x 117.2 x 86 h



**200016**

Banco cassa - Mod. DOMINA2500 - Vasca doppia - Zona scanner standard - Nastro trasportatore - Pedale di avanzamento nastro - Barra divisorio merce - Dimensioni cm 253 x 117.2 x 86 h



**200017**

Banco cassa - Mod. DOMINA2420 - Vasca doppia - Predisposizione per scanner - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio con chiave - Pedale di avanzamento nastro - Dimensioni cm 238.5 x 117.2 x 88.5 h



**200023D**

Banco cassa diritto - Mod. DOMINA2200 - Vasca singola - Predisposizione per scanner - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio con chiave - Pedale di avanzamento nastro - Dimensioni cm 220 x 115.5 x 88.5 h



**200024D**

Banco cassa diritto - Mod. DOMINA2500 - Vasca singola - Predisposizione per scanner - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio con chiave - Pedale di avanzamento nastro - cm 253 x 115.5 x 88.5 h



**200028D**

Banco cassa diritto - Mod. DOMINA2700 - Vasca singola - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio c/chiave - Predisposizione per scanner - Dimensioni cm 271.4 x 115 x 86 h



**200031D**

Banco cassa diritto - Mod. DOMINA3400 - Vasca singola - Nastro trasportatore - Cassetto di servizio c/chiave - Predisposizione per scanner - Dimensioni cm 336.8 x 115 x 88.5 h



**140023**

Banco cassa motorizzata - Mod. SUPRA-BCDN2000 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensioni cm 208.3 x 112.9 x 88.5 h



**140024**

Banco cassa motorizzata - Mod. SUPRA-BCN2350 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensioni cm 241.2 x 112.9 x 88.5 h



**140051**

Banco cassa motorizzata - Mod. BCDAN3560 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Dimensioni cm 356 x 112.9 x 88.5 h



**140015**

Banco cassa motorizzato - Mod. SUPRA-BCN2000 - Doppia vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensioni cm 208.3 x 112.9 x 88.5 h



**140020**

Banco cassa motorizzata - Mod. BCN2500 - Doppia vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensioni cm 259.5 x 112.9 x 88.5 h



**140018**

Banco cassa motorizzato - Mod. SUPRA-BCN2850 - Doppia vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensioni cm 291.2 x 112.9 x 88.5 h



**140025**

Banco cassa motorizzato - Mod. BCN2320 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Dimensioni cm 226.6 x 112.9 x 88.5 h



**140028**

Banco cassa motorizzato - Mod. BCN2500 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Dimensioni cm 259.5 x 112.9 x 88.5 h



**140055**

Banco cassa motorizzata - Mod. BCDAN3960 - Modello accoppiato - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Dimensioni cm 394.5 x 112.9 x 88.5 h



**140050**

Banco cassa motorizzato - Mod. BCDAN3800 - Vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Dimensioni cm 396 x 112.9 x 88.5 h



**140017**

Banco cassa motorizzata - Mod. SUPRA-BCN232 - Doppia vasca ricevimento merce - Nastro trasportatore - Pedale avanzamento nastro - Predisposizione scanner - Barra divisoria merce - Dimensionicm 226.6 x 112.9 x 88.5 h



**140010**

Banco cassa statica - Mod. BCS1400 - Superficie inox - Dimensioni cm 140 x 103 x 88.5 h



**140033**

Banco cassa statica - Mod. SUPRA-DIRITTO-BCS2350 - Vasca ricevimento merce - Predisposizione scanner - Cassetto di servizio con chiave - Dimensioni cm 233.2 x 55 x 88.5 h



**140042**

Banco cassa statico - Mod. BTB3400 - Composto da due moduli - Vasca ricevi-  
mento merce - Predisposizione scanner - Cassetto di servizio con chiave -  
Dimensioni cm 340 x 103 x 88.5 h



**200010**

Banco cassa statico - Mod. DOMINA-BCS1400 - Vasca singola - Dimensioni cm  
144.3 x 105.1 x 75 h



**140012**

Banco cassa statico - Mod. SUPRA-BCS1600 - Doppia vasca ricevimento merce -  
Predisposizione scanner - Dimensione cm 160 x 103 x 88.5 h



**140014**

Banco cassa statico - Mod. SUPRA-BCS2000 - Doppia vasca ricevimento merce -  
Predisposizione scanner - Vano centrale per sistema POS - Barra divisoria merce -  
Dimensioni cm 200 x 113 x 88.5 h



**200014**

Banco cassa statico - Mod. DOMINA-BCS2000 - Doppia vasca ricevimento merce  
- Predisposizione per scanner - Barra divisorio merce - Dimensioni cm 204.3 x  
117.2 x 88.5 h



**BMT-74G**

Bagnomaria a gas - Mod.BMT-74G - N. 1 vasca x GN 1/1 H 15 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 40 x 70,5 x 28 h



**G9S200G**

Bagnomaria a gas - Modello G9S200G - Capacità 2 x GN 1/1 + 2 x GN 1/3 - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



**F6060BMET**

Bagnomaria elettrico - Modello FUN - N. 1 vasca da 31 litri - Dimensioni cm 60 x 60 x 30 h



**BM-94G**

Bagnomaria a gas aperto - Modello BM-94G - Capacità bacinelle n. 1 GN 1/1 + n. 1 GN 1/3 H 15 - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 3.5 - Dimensioni cm 40 x 90 x 90 h



**BM-98G**

Bagnomaria a gas aperto - Modello BM-98G - Capacità bacinelle n. 1 GN 2/1 + n. 2 GN 1/3 H 15 - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 6.5 - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



**MG046-03-003**

Bagnomaria gas - Mod. MG046-03-003 - Capacità vasca GN 1/2 + GN 1/3 - Potenza bruciatori kW 2.15 - Alimentazione gas - Dimensioni cm 40 x 60 x 27 h



#### BRF-78G

Brasiera a gas fissa multifunzione - Mod. BRF-78G - Vasca cm 70 x 51 x 10 h -  
Struttura in acciaio inox - Potenza kw 13.9 - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### BRM80-98GF/I

Brasiera a gas ribaltabile automatica - Modello BRM80-98GF/I - Vasca Litri 80 -  
Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### G9TD201E

Brasiera elettrica - Modello G9TD201E - Capacità 120 lt - Sollevamento manuale  
- Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### BRF-78ET

Brasiera elettrica fissa multifunzione - Mod. BRF-78ET - Vasca cm 70 x 51 x 10 h -  
Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 8 - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### LXBRE78A

Brasiera elettrica - Modello LXBRE78A - Rovesciamento manuale - Capacità  
vasca 50 lt - Dimensioni cm 80 x 73 x 85 h



#### BM7E050

Brasiera rettangolare - Mod. BM7E050I - Capacità lt 50 - Potenza kw 8.7 - Vasca  
di cottura con fondo in inox e pareti in AISI 304 - Dimensioni cm 80 x 70x 85 h



#### 7CGG4AV

Combi Grill + griglia diretta - Modello 7CGG4AV - A gas - Potenza kw 18 - Peso kg 85 - Vano aperto - Vasca raccogli grassi - Dimensioni cm 80x 70 x 90



#### M7CGG6AV

Combi Grill + griglia diretta a gas - Modello M7CGG6AV - Potenza kw 27 - Peso kg 110 - Temperatura da 220° a 380°C - Funzioni :Griglia a scambio diretto - Piastra- Brasiera - Dimensioni cm 120 x 70 x 90



#### MCGG6V

Combi Grill + griglia diretta a gas - Modello MCGG6V - Potenza kw 37.4 - Peso kg95 - Temperatura da 220° a 380°C - Funzioni :Griglia a scambio diretto - Piastra- Brasiera - Dimensioni cm 135 x 90 x 90



#### F70110PCGB-T

Cucina a gas da banco - Mod. F70110PCGB-T - 6 fuochi - Bacinelle smaltate - Potenza totale kW 25.8 - Potenza fuochi 4 x 3.7 + 2 x 5.5 kW - Dimensioni cm 70 x 70 x 30h



#### 712GCTT462

Cucina a gas - Modello 712GCTT462 - Da banco - N.6 fuochi - Potenza bruciatori 6 x 7.7 kw - Dimensioni cm 120 x 70 x 29.5 h



#### LQ/CUG8BB8G

Piano cottura - Modello LQ/CUG8BB8G - A gas - Da banco - N°8 fuochi - Potenza kw 7.4 x 8 - Dimensioni cm 160 x 90 x 27 h



**7CFLG4FGD-12**

Cucina a gas - Mod. 7CFLG4FGD/12 - Fiamma libera - Forno a gas GN 2/1 - N.4 fuochi - Potenza n. bruciatori 4.2 kw x4 - Potenza forno kw 5 - Dimensioni cm 80 x 70 x 90 h



**7CFLG4FGP-12**

Cucina a gas - Mod. 7CFLG4FGP/12 - Fiamma libera - Forno a gas GN 2/1 - N.4 fuochi - Potenza n. bruciatori kw8.2 + 7 kw x2 + 4.2kw - Potenza forno kw 5 - Dimensioni cm 80 x 70 x 90 h



**9CFLG4FGP-12**

Cucina a gas - Mod. 9CFLG4FGP/12 - Fiamma libera - Forno a gas GN 2/1 - N.4 fuochi - Potenza n. bruciatori kw9.2 + 7kw x2 + 4.2kw - Potenza forno kw 5 - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



**7TFLG2D-12**

Cucina a gas - Mod. 7TFLG2D/12 - Fiamma libera - Da banco - N.2 fuochi - Potenza n. bruciatori kw 4.2x2 - Dimensioni cm 40 x 70 x 28h



**7TFLG2-12**

Cucina a gas - Mod. 7TFLG2/12 - Fiamma libera - Da banco - N.2 fuochi - Potenza n. bruciatori kw 7+ 4.2 - Dimensioni cm 40 x 70 x 28h



**9CFLG2PA-12**

Cucina a gas - Fiamma libera - A giorno - Mod. 9CFLG2PA/12 - N.2 fuochi - Piano di lavoro aperto - Potenza n. bruciatori 1 x 9.2 Kw + 1 x 4.2 kw - Dimensioni cm 40x90x90 h



**7TFLG4P-12**

Cucina a gas - Mod. 7TFLG4P/12 - Fiamma libera - Da banco - N.4 fuochi - Potenza n. bruciatori kw 8.2 + 4.2kw + 7kw x2 - Dimensioni cm 80 x 70 x 28h



**9TFLG4P-12**

Cucina a gas - Mod. 9TFLG4P/12 - Fiamma libera - Da banco - N.4 fuochi - Potenza n. bruciatori kw9.2 + 4.2kw + 7kw x2 - Dimensioni cm 80 x 90 x 28h



**7CFLG6DA-12**

Cucina a gas - Mod. 7CFLG6DA/12 - Fiamma libera - Vano aperto - N.6 fuochi - Potenza n. bruciatori 4.2kw x 6 - Dimensioni cm 120 x 70 x 90 h



**9CFLG6PA-12**

Cucina a gas - Mod. 9CFLG6PA/12 - Fiamma libera - Vano aperto - N.6 fuochi - Potenza n. bruciatori 9.2kw x 2 + 7kw x 2 +4.2kw x 2 - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



**CC76GFG**

Cucina a gas - Forno a gas - Mod. CC76GFG - Potenza forno kw 3 - N. 6 fuochi 3x 6 Kw + 3 x 3.5 Kw- Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120 x 70 x 90 h



**G9K212G**

Cucina a gas - Modello G9K212G - Forno a gas grande - N.6 fuochi - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### PC1T-64G

Cucina a gas - Mod. PC1T-64G - - N. 1 fuoco - Potenza kW 10 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Dimensioni cm 40 x 60 x 28 h



#### TP2-912G

Cucina a gas - Mod. TP2-912G - N. 2 fuochi + Tutta piastra - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Potenza Kw 29 - Dimensioni cm 120 x 90 x 90h



#### TPF2-912G

Cucina a gas - N. 2 Fuochi + Tutta piastra - Mod. TPF2-912G - Forno a gas statico GN 3/1 - Potenza totale Kw 42 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### E7CUPG2BA1M1G

Cucina a gas 2 fuochi - Modello E7CUPG2BA1M1G - Bruciatori kw 7.5 + 4.5 - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 9 - Dimensioni cm 35 x 70 x 85 h



#### E7KUPG2BA1M1G

Cucina a gas - Mod. E7KUPG2BA1M1G - N. 2 fuochi - Bruciatori kw 7.5 + kW 4.5 - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 12 - Dimensioni cm 40 x 70 x 85 h



#### CF3-612GV

Cucina a gas - Mod. CF3-612GV - N. 3 Fuochi - Forno a gas con grill GN 1/1 + n. 1 vano neutro con porta - Potenza totale kW 31 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120 x 60 x 90 h



#### 512GEV

Cucina a gas - Mod. CF3-512GEV - N. 3 Fuochi - Forno elettrico statico GN 1/1 - Vano neutro - Potenza totale kW 27 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120x 55 x 90 h



#### 912G

Cucina a gas - Mod. TP4T-912G - N. 4 fuochi + Tuttapiastro - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 35 - Dimensioni cm 120 x 90 x 28 h



#### 912GV

Cucina a gas - N. 4 Fuochi + Tutta piastra - Mod. TPF4-912GV -Forno a gas statico GN 2/1 - N. 1 vano neutro con porta - Potenza totale Kw 43.5 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### TP4-912G

Cucina a gas - Mod. TP4-912G - N. 4 fuochi +Tutta piastra - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza totale Kw 35 - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### PC-8G

Cucina a gas - Mod. PC8G - N. 4 fuochi kW 2 x 3.5 +2 x 5.5 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Alimentazione gas - Potenza kCal 15.480 - Dimensioni cm 80 x 65 x 29 h



#### E7KUPG4BA4M

Cucina a gas - Modello E7KUPG4BA4M - N. 4 fuochi - Bruciatori kw 4.5 x 4 - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 18 - Dimensioni cm 80 x 70 x 85 h



#### L9CUG4BA1P1M2G

Cucina a gas - Mod. L9CUG4BA1P1M2G - N. 4 fuochi - Vano a giorno - Bruciatori kw 7.4 X 2 - kW 5.5 - kW 3.5 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 23.8- Dimensioni cm 80 x 90 x 85 h



#### E7KUPG4LE2M2G

Cucina a gas - Modello E7KUPG4LE2M2G - N. 4 fuochi - Bruciatori kW 4.5 x 2 e kW 7.5 x 2 - Forno elettrico statico GN 2/1 cm 68.5 x 53 x 35 h - - Struttura in acciaio inox - Potenza gas kW 24 - Dimensioni cm 80 x 70 x 85 h



#### E7CUPG6BA3M3G

Cucina a gas 6 fuochi - Modello E7CUPG6BA3M3G - Bruciatori kw 7.5 x 3 - kW 4.5 x 3 - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 36 - Dimensioni cm 105 x 70 x 85 h



#### L9CUG6BA3P1M2G

Cucina a gas - Modello L9CUG6BA3P1M2G - N. 6 fuochi - Vano a giorno - Bruciatori kw 7.4 x 2 - kW 5.5 - kW 3.5 x 3 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 30.8 - Dimensioni cm 120 x 90 x 85 h



#### 712GP

Cucina a gas - Mod. 712GP - N. 6 fuochi - Accensione con fiamma pilota - Potenza totale kW 35 - Bruciatori a fiamma modulante - Dimensioni cm 120x70,5x28 h



#### E7KUPG6LN3M3G

Cucina a gas - Modello E7KUPG6LN3M3G - N. 6 fuochi - Bruciatori kW 7.5 x 3 - kW 4.5 x 3 - Forno a gas statico GN 2/1 cm 68.5 x 53 x 35 h - Vano neutro con porta - Potenza totale kW 43.9 - Dimensioni cm 120 x 70 x 85 h



**L9CUG6LE3P1M2G**

Cucina a gas - Mod.L9CUG6LE3P1M2G - N. 6 fuochi - Bruciatori kw 2 x 7.4 - kW 3.5 x 3 - kW 5.5 - Forno elettrico statico cm 68.5 x 53 x 35 h - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 30.8 - Dimensioni cm 120 x 90 x 85 h



**F70110PCGB-P**

Cucina a gas - Mod. F70110PCGB-P - 6 fuochi - Bacinelle smaltate - Su vano con porte - Potenza totale kW 25.8 - Potenza fuochi 4 x 3.7 + 2 x 5.5 kW - Dimensioni cm 70 x 70 x 85h



**PC-916G**

Cucina a gas - Mod. PC-916G - N. 8 fuochi - Potenza 2 x 10 kw +4 x 7 kw + 2 x 4 kw - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza totale Kw 56 - Dimensioni cm 160 x 90 x 90 h



**G9K213G**

Cucina a gas - Modello G9K213G - N.2 forni a gas - N.8 fuochi - Dimensioni cm 160 x 90 x 90 h



**G9K201G-3D**

Cucina a gas - Modello G9K201G-3D - Vano con anta - N.6 fuochi - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



**LQ/CUG8BA8G**

Cucina a gas - Modello LQ/CUG8BA8G - N.8 fuochi - Potenza kw 7.4 x 8 - Dimensioni cm 160 x 90 x 85 h



**712GPEV**

Cucina a gas - Tuttapiestra - Mod. TPF2-712GPEV - Dimensioni piastra cm 77 x 57 - Potenza Kw 12 - N. 2 Fuochi - Potenza fuochi kW 1 x 7.5 + 1 x 5.5 - Forno elettrico statico - Dimensioni cm 67 x 55 x 34 - Potenza kW 5 - Temperatura 50÷300°C - Struttura in acciaio inox - Alimentazione forno trifase V400/3/50-60Hz - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



**712GPEV**

Cucina a gas - Tuttapiestra - Mod. TPF2-712GPEV - Dimensioni piastra cm 77 x 57 - Potenza Kw 12 - N. 2 Fuochi - Potenza fuochi kW 1 x 7.5 + 1 x 5.5 - Forno elettrico ventilato - Dimensioni cm 55 x 36 x 34 - Potenza kW 5.32 - Temperatura 50÷300°C - Struttura in acciaio inox - Alimentazione forno trifase V400/3/50-60Hz - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



**78GPE**

Cucina a gas - Mod. TPF2-78GPE - Tuttapiestra - Dimensioni piastra cm 37 x 57 - Potenza Kw 7 - N. 2 Fuochi - Potenza fuochi kW 1 x 7.5 + 1 x 5.5 - Forno elettrico ventilato - Dimensioni cm 55 x 36 x 34 - Potenza kW 5.32 - Temperatura 50÷300°C - Struttura in acciaio inox - Alimentazione forno trifase V400/3/50-60Hz - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



**712GP**

Cucina a gas - Mod. TPF2-712GP - Tuttapiestra - Dimensioni piastra cm 77 x 57 - Potenza Kw 12 - N. 2 fuochi - Potenza kW 1 x 5.5 + 1 x 7.5 - Forno gas statico - Dimensioni cm 107 x 55 x 34 - Potenza kW 11 - Temperatura 150÷300°C - Struttura in acciaio inox - Alimentazione gas - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



**712GPE**

Cucina a gas - Tuttapiestra - Mod. TPF4-712GPE - Dimensioni piastra cm 37 x 57 - Potenza Kw 7 - N. 4 Fuochi - Potenza fuochi kW 1 x 7.5 + 2 x 5.5 + 1 x 3.5 - Forno elettrico statico - Dimensioni cm 107 x 55 x 34 - Potenza kW 6.9 - Temperatura 50÷300°C - Struttura in acciaio inox - Alimentazione forno trifase V400/3/50-60Hz - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



**TPF4-610GI**

Cucina a gas - Modello TPF4-610GI - Tuttapiestra - N. 4 Fuochi - Forno a gas - Potenza totale kW 27.5 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 100 x 60 x 90 h



**G7K203G**

Cucina a gas - Modello G7K203G - Vani con ante - N.8 fuochi - Dimensioni cm 160 x 73 x 90 h



**G9K203G**

Cucina a gas - Modello G9K203G - Vani con ante - N.8 fuochi - Dimensioni cm 160 x 90 x 90 h



**G5K201G**

Cucina a gas - Modello G5K201G - Vano aperto - N.3 fuochi - Dimensioni cm 120 x 57.5 x 90 h



**F6060PCGT**

Cucina a gas - Modello FUN - Da banco - N. 4 fuochi - Dimensioni cm 60 x 60 x 30 h



**AT0G5B-O2**

Cucina a gas - Mod. AT0G5B-O2 - 4 fuochi - Potenza 3.5Kw + 7 kW + 2 x 8 kW - Forno a gas statico - Potenza forno kW 8 - Dimensioni forno cm 69.5 x 56 x 32h - Griglie in ghisa - Dimensioni cm 80 x 90 x 114h



**F6090PCGT**

Cucina a gas - Modello FUN - Da banco - N. 5 fuochi - Dimensioni cm 90 x 60 x 30 h



#### AT0G7B-F3

Cucina a gas - Mod. AT0G7B-F3 - 6 Fuochi - Alimentazione a gas - Potenza totale kW 72 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 120 x 90 x 114h



#### CFA6-712GPV

Cucina acqua a gas - Mod. CFA6-712GPV - N. 6 fuochi potenza kW 3 x 5.5 - 3 x 8.5 - Forno a gas statico cm 67 x 55 x 34 h - Temperatura forno 150÷300°C - Potenza kW 49.3 - kCal 42.398 - Rubinetto carico acqua - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



#### 7CVCE2A

Piano di cottura in vetroceramica - Elettrico - Mod. 7CVCE2A - N° 4 piastre - Vano aperto - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 80 x 70 x 90 h



#### 712ECTPT

Cucina elettrica - Modello 712ECTPT - Da banco - N. 6 piastre - Potenza 15.6 kw - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 120 x 70 x 29.5 h



#### ME066-03-000V

Cucina vetroceramica - Mod. ME066-03-000V - N. 4 piastre - Potenza 2 x kW 1.8 + 2 x kW 2.5 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Cm 60 x 60 x 27 h



#### PCCT98ET

Cucina elettrica - Modello PCCT98ET - N. 4 piastre in vetroceramica - Potenza totale kW 13.6 - Dimensioni cm 80 x 90 x 28 h



#### L9CVE4BA

Piano cottura elettrico - Mod. L9CVE4BA - Su vano a giorno- Potenza Kw 12 - Fornelli Kw 3 x 4 - Struttura interamente realizzata in acciaio inox AISI 304 18/10 scotch brite - Dimensioni 80 x 90 x85h



#### CFC498ET

Cucina elettrica - Modello CFC498ET - N. 4 piastre in vetroceramica - Forno elettrico statico GN 2/1 - Potenza totale kW 20.3 - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### LXPQ77T

Cucina elettrica - Modello LXPQ77T - N. 4 piastre quadre - Potenza kw 2.6 x 4 - Dimensioni cm 70 x 73 x 25 h



#### PCQ78ET

Cucina elettrica - Mod. PCQ78ET - N. 4 piastre quadre in ghisa - Potenza kW 4 x 2.6 - Vano aperto - Alimentazione trifase V400/50/60Hz - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### CFM4-66ET

Cucina elettrica - Mod. CFM4-66ET - N. 4 Piastre tonde in ghisa - Forno elettrico multifunzione - Potenza totale kW 9.05 -Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 60 x 60 x 90 h



#### LXVC77T

Cucina in vetroceramica - Modello LXVC77T - N. 4 zone di cottura - Potenza kw 1.8 x 2 + kw 2.5 x 2 - Dimensioni cm 70 x 73 x 25 h



#### L9CVE4BB

Piano cottura elettrico - Mod. L9CVE4BB - Da banco- Potenza Kw12 - Due fornelli Kw 3 x 4 - Struttura interamente realizzata in acciaio inox AISI 304 18/10 scotch brite - Dimensioni 80 x 90 x 27h



#### LXVC77FE

Cucina in vetroceramica - Modello LXVC77FE - N. 4 zone di cottura - Forno elettrico - Potenza kw 1.8 x 2 + kw 2.5 x 2 - Dimensioni cm 70 x 73 x 85 h



#### 912ETV

Cucina elettrica - Modello CFQ6-912ETV - N. 6 piastre quadrate - Forno elettrico statico GN 2/1 - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### CFQ6-712ETV

Cucina elettrica - Mod. CFQ6-712ETV - N. 6 piastre quadre kW 2.6 x 6 - Forno elettrico statico cm 67 x 55 x 34 h - Vano neutro - Temperatura 50÷300°C - Potenza Totale Kw 20.6 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



#### 712ET

Piano cottura elettrico - Mod. 712ET - N. 6 piastre tonde - Potenza totale 15.6 kW - Limitatore della temperatura - Dimensioni cm 120 x 70.5 x 28 h



#### CF6-712ET

Cucina elettrica - Mod. CF6-712ET - N. 6 piastre tonde kW 2.6 x 6 - Forno elettrico statico cm 107 x 55 x 34 h - Temperatura 50÷300°C - Potenza Totale Kw 22.5 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



#### CF6-912ETV

Cucina elettrica - Mod. CF6-912ETV - N. 6 piastre tonde - Forno elettrico statico GN 2/1 - N. 1 vano a neutro con porta - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Potenza totale kW 27.7 - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### 7CVCE1A

Piano di cottura in vitroceramica - Elettrico - Mod. 7CVCE1A - N° 2 piastre - Vano aperto - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 40 x 70 x 90 h



#### 9TVCE2

Piano di cottura in vitroceramica - Elettrico - Mod. 9TVCE2 - N°4 piastre - Da banco - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 80 x 90 x 28 h



#### LXTPE77T

Cucina elettrica - Modello LXTPE77T - Tutta piastra - Potenza kw 2.25 x 4 - Dimensioni cm 70 x 73 x 25 h



#### TP-78ET

Cucina elettrica - Mod. TP-78ET - Tuttapiastro - Dimensioni piastra cm 70 x 50 - Vano a giorno - N. 4 zone di cottura - Potenza totale Kw 2.5 x 4 - Struttura in acciaio inox - Alimentazione trifase V400/3/50-60 Hz - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### F6090PCET

Cucina elettrica - Modello FUN - N. 5 fuochi - Da banco - Dimensioni cm 90 x 60 x 30 h



**LXFB711TXL**

Cucina gas - Mod. LXFB711TXS - N. 6 fuochi - Potenza bruciatori kW 5.5 - Da banco - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 33 - Alimentazione gas - Cm 110 x 73 x 25 h



**PC-78GP**

Cucina gas - Mod. PC-78GP - N. 4 fuochi - Potenza 2 x 5.5 + 1 x 7.5 + 1 x 3.5 kW - kCal/h 18.920 - Vano aperto - Alimentazione gas - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



**LXFB711TXL**

Cucina gas - Mod. LXFB711TXL - N. 6 fuochi - Potenza bruciatori kW 7 - Da banco - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 42 - Alimentazione gas - Cm 110 x 73 x 25 h



**CF6-712GPV**

Cucina gas - Mod. CF6-712GPV - N. 6 fuochi potenza kW 2 x 7.5 - 3 x 5.5 - 1 x 3.5 - Forno a gas statico cm 67 x 55 x 34 h - Temperatura forno 150÷300°C - N. 1 vano neutro - Potenza Totale Kw 42.3 - kCal 36.378 - Alimentazione gas - Dimensioni cm 120 x 70,5 x 90 h



**DXMFB912FEXXL**

Cucina gas - Mod. DXMFB912FEXXL - N. 6 fuochi - Potenza bruciatori 3 x kW 5.5 + 3 x kW 7 - Forno elettrico - Potenza forno kW 6 - Struttura in acciaio inox - Alimentazione gas - Potenza totale kW 64 - Cm 120 x 90 x 85 h



**DXMFB912FGXXL**

Cucina gas - Mod. DXMFB912FGXXL - N. 6 fuochi - Potenza bruciatori 3 x kW 5.5 + 3 x kW 7 - Forno gas - Potenza forno kW 7 - Struttura in acciaio inox - Alimentazione gas - Potenza totale kW 61 - Cm 120 x 90 x 85 h



#### TP2-78G

Cucina a gas - Mod. TP2-78G - Tuttapiestra + N. 2 fuochi - Potenza fuochi 1 x 7.5 + 1 x 5.5 kW - Dimensioni piastra cm 37 x 57 - Vano a giorno - Potenza totale Kw 20 - kCal 17.200 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### TP-78G

Cucina a gas - Mod. TP-78G - Tuttapiestra - Dimensioni piastra cm 77 x 57 - Vano a giorno - Potenza totale Kw 12 - kCal 10.320 - Struttura in acciaio inox - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### F70110TPPGFB-T

Cucina tuttapiestra a gas - 4 fuochi - Mod. F70110TPPGFB-T - Da banco - Potenza piastra 5.5 kW - Potenza fuochi 2 x 3.7 + 2 x 5.5 kW - cm 110 x 70 x 30h



#### F70110TPPFFGBP

Cucina tuttapiestra a gas - 4 fuochi - Con forno - Mod. F70110TPPFFGBP - Potenza piastra kW 5.5 - Potenza fuochi 2 X 3.7 + 2 X 5.5 kW - Potenza forno 5 kW - Temperatura 150-300° C - cm 110 x 70 x 85h



#### G9M100G

Cuocipasta a gas - Modello G9M100G - Capacità 40 lt - Dimensioni cm 40 x 90 x 90 h



#### CP-98G

Cuocipasta a gas - Mod. CP-98G - N. 2 vasche litri 40 + 40 - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 27.9 - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### CPM30M

Cuocipasta a gas - Modello CPM30M - Capacità vasca Lt 25 - Capacità cesto kg 2.5 - N. 1 Bruciatori - Potenza Kw 10 - Dimensioni cm 40 x 70 x 104 h



#### 9CCPG2

Cuocipasta a gas - Mod. 9CCPG2 - Base armadiata - 2 Vasca Lt 40+40 - Vano con 2 ante - Capacità vasca cesti GN 1/1x 2 - Potenza kw 24- Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### AT0G9P-F

Cuocipasta - Modello AT0G9P-F - Doppia vasca stampata - Capacità Lt 35 + 35 - Potenza 2 x kW 13.5 - Rubinetto di carico/scarico acqua - Cestelli inclusi (3x1/3 + 6x1/6) - Dimensioni cm 80 x 90 x 114h



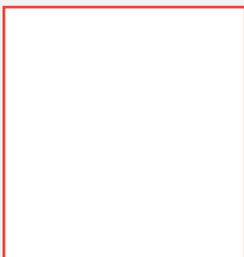
#### 7CCPE1

Cuocipasta Elettrico - Mod. 7CCPE1 - N°1 vasca - N°1 anta - Capacità Lt 28 - Capacità GN 2/3 - Potenza kw 6.2 - Dimensioni cm 40 x 70 x 90 h



#### G6M200E

Cuocipasta elettrico - Modello G6M200E - Capacità 10 +10 Lt - Dimensioni cm 60 x 60 x 30 h



#### G9M200E

Cuocipasta elettrico - Modello G9M200E - Capacità 40 +40 Lt - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### CP-74ET

Cuocipasta elettrico - Mod. CP-74ET - Capacità vasca litri 25 - Dimensioni vasca cm 30.5 x 33.5 x 32.7 h - Rubinetto carico acqua - Sfiatore + scarico a pavimento - Potenza kW 7.8 - Alimentazione trifase V400/50-60Hz - Dimensioni cm 40 x 70.5 x 90 h



#### CPA-74ET

Cuocipasta elettrico - Mod. CPA-74ET - Capacità vasca litri 25 - Dimensioni vasca cm 30.5 x 33.5 x 32.7 h - Carico acqua automatico con sensore di livello - Sfiatore + scarico a pavimento - Potenza kW 7.8 - Alimentazione trifase V400/50-60Hz - Dimensioni cm 40 x 70.5 x 90 h



#### E7KPE2V80

Cuocipasta elettrico - Modello E7KPE2V80 - N. 2 vasche litri 28 + 28 - Vano neutro con porta - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 14 - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 80 x 70 x 85 h



#### CPA-94ET

Cuocipasta elettrico - Modello CPA-94ET - N. 1 vasca litri 40 - Struttura in acciaio inox - Carico acqua automatico - Sensore di livello sfioratore - Potenza totale kW 13.5 - Trifase - Dimensioni cm 40 x 90 x 90 h



#### F6060CPE1V30T

Cuocipasta elettrico - Modello FUN - N. 1 vasca da 30 litri - Dimensioni cm 60 x 60 x 30 h



#### G7F200G

Friggitrice a gas - Modello G7F200G - Capacità 15 +15 lt - Dimensioni cm 80 x 73 x 90 h



#### LQ/FRG1V21

Friggitrice a gas - Modello LQ/FRG1V21 - N. 1 vasca - Capacità 21 lt - Scambiatori di calore esterni- Vasca pulita - Dimensioni cm 40 x 90 x 85 h



#### F8T-63G

Friggitrice a gas - Modello F8T-63G - N. 1 Vasca litri 8 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 6 - Dimensioni cm 30 x 60 x 28 h



#### 7CFFG1SI

Friggitrice a gas - Modello 7CFFG1SI - Base armadiata - 1 vasca lt 18 - Acciaio inox - Potenza kw 14 - Dimensioni cm 40 x 70 x 90h



#### 7CFFG2SI

Friggitrice a gas - Modello 7CFFG2SI - Base armadiata - 2 vasca lt 18+18 - Potenza kw 28 - Acciaio inox - Dimensioni cm 80 x 70 x 90h



#### LXFRBE77T

Friggitrice elettrica - Modello LXFRBE77T - Capacità vasca 12+12 lt - Riscaldamento diretto - Dimensioni cm 70 x 73 x 25 h



#### F2/13-78ET

Friggitrice elettrica - Mod. F2/13-78ET - N. 2 Vasche litri 13+13 - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 23.9 - Trifase - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 90 h



#### L9FRE1V17

Friggitrice elettrica - Modello L9FRE1V17 - N. 1 vasca litri 17 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 16.5 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 40 x 90 x 85 h



#### L9FRE2V17

Friggitrice elettrica - Modello L9FRE2V17 - N. 2 vasche litri 17+17 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 33 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 80 x 90 x 85 h



#### F18-74ET

Friggitrice elettrica - Mod. F18-74ET - N. 1 Vasca litri 18 - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 15.9 - Trifase - Dimensioni cm 40 x 70,5 x 90 h



#### DXMFRE94A

Friggitrice elettrica - Mod. DXMFRE94A - N. 1 vasca - Capacità vasca litri 18 - Potenza totale kw 16 - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Cm 40 x 90 x 85 h



#### F7040FRESE1V10-T

Friggitrice elettrica - Mod. F7040FRESE1V10-T - Da banco - Versione ECO - 1 Vasca Lt. 10 - Resistenze ribaltabili - Potenza kW 7.5 - Alimentazione Trifase - cm 40 x 70 x 30 h



#### FTLR-78G

Fry top a gas - Mod. FTLR-78G - 1/2 Piastra liscia 1/2 Piastra rigata - Struttura in acciaio inox - Vano a giorno - N. 2 zone di cottura - Potenza totale kW 14 - Dimensioni Cm 80 x 70,5 x 90 h



#### FTL-74G

Fry top a gas - Mod. FTL-74G - Piastra liscia - Piastra in acciaio inox - Dimensioni piastra cm 36 x 51 - Vano a giorno - Potenza kW 7 - kCal 6.020 - Alimentazione a gas - Dimensioni cm 40 x 70.5 x 90 h



#### FTLT-98G

Fry top a gas da banco piastra liscia - Modello FTLT-98G - Struttura in acciaio inox - Potenza totale kW 18 - Dimensioni cm 80 x 90 x 28 h



#### FTL-76G

Fry top a gas - Mod. FTL-76G - Piastra liscia - Piastra in acciaio inox - Dimensioni piastra cm 56 x 51 - Vano a giorno - Potenza kW 10.5 - kCal 9.030 - Alimentazione a gas - Dimensioni cm 60 x 70.5 x 90 h



#### FTL-94GS

Fry top a gas piastra liscia al cromo - Modello FTL-94GS - Struttura in acciaio inox - Vano a giorno - Potenza totale kW 9 - Cm 40 x 90 x 90 h



#### 9CFTG4LACR

Fry top a gas - Modello 9CFTG4LACR - Piastra liscia - Potenza kw 18 - Piastra al Cromo 4.0 - Peso kg 145 - Vano inferiore - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### E7KTG2BARK

Fry top a gas - Modello E7KTG2BARK - Piastra rigata - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 12 - Dimensioni cm 80 x 70 x 85 h



#### **FTLR-6ETS**

Fry top elettrico da banco - Modello FTLR-6ETS - 1/2 Piastra liscia 1/2 Piastra rigata al cromo - Struttura in acciaio inox - N. 2 zone di cottura - Trifase - Potenza totale kW 6 - Cm 60 x 65 x 29 h



#### **FTLR-712ET**

Fry top elettrico - Mod. FTLR-712ET - Piastra 1/2 liscia 1/2 rigata - Piastra in acciaio inox - Dimensioni piastra cm 116 x 51 - N. 2 zone di cottura - Vano a giorno - Potenza kW 14.8 - Alimentazione trifase V400-50/60Hz - Dimensioni cm 120 x 70.5 x 90 h



#### **78EFTAST**

Fry top elettrico - Modello 78EFTAST - Da banco - Piastra liscia acciaio inox - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 80 x 70 x 29.5 h



#### **FTR-1ET**

Fry top elettrico da banco - Modello FTR-1ET - Piastra rigata - Struttura in acciaio inox - Trifase - Potenza totale kW 3 - Cm 30 x 50 x 29 h



#### **AT8G9GC-D**

Fry top gas - Da banco - Modello AT8G9GC-D - Alimentazione a gas - Piastra 1/2 liscia + 1/2 rigata - Struttura in acciaio inox - Potenza 2 x kW 7 - Dimensioni cm 80 x 70 x 54.7 h



#### **9TFTG4RCR**

Frytop a gas - Modello 9TFTG4RCR - Piastra rigata - Potenza kw 18 - Piastra al cromo 4.0 - Da banco - Peso kg 118 - Dimensioni cm 80 x90 x 28 h



#### GCI

Griglia a carbonella - Modello GC11 - Griglia regolabile in altezza - Grigliato di cottura in acciaio inox - Dimensioni cm 66 x 63 x 35 h



#### CWT-66G

Griglia a pietra lavica top a gas - Modello CWT-66G - Struttura in acciaio inox - Griglia in acciaio inox - Potenza totale kW 8.9 - Cm 60 x 60 x 28 h



#### E-GR-1200

Griglia a pietra lavica a gas - Modello 1200 - Struttura in acciaio inossidabile - Potenza totale kW 26 - Dimensioni cm 120 x 66 x 49 h



#### E-GR-650

Griglia a pietra lavica a gas - Modello 650 - Struttura in acciaio inossidabile - Potenza totale kW 13 - Dimensioni cm 65 x 66 x 49 h



#### CWT-68G

Griglia a pietra lavica top a gas - Modello CWT-68G - Struttura in acciaio inox - N. 2 griglie in acciaio inox - N. 2 zone di cottura - Potenza totale kW 11.6 - Cm 80 x 60 x 28 h



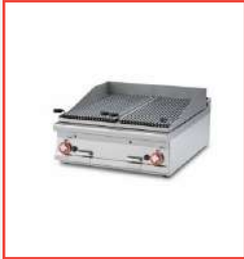
#### E7BS2BB

Griglia a pietra lavica a gas - Modello E7BS2BB - Da banco - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 16 - Dimensioni cm 80 x 70 x 27 h



#### L9BS2BA

Griglia a pietra lavica a gas - Modello L9BS2BA - Vano a giorno - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 24 - Dimensioni cm 80 x 90 x 85 h



#### CWT-98G

Griglia a gas - Mod. CWT-98G - Griglia a pietra lavica regolabile - Acciaio inox - Dimensioni griglia n° 2 x cm 38 x 66 - Dimensioni cm 80 x 90 x 28h



#### WGP:\,1:N'EW

Griglia a infrarossi - Modello ABERDEEN - A gas - Temperatura 850 °C - Tempo di cottura 3 minuti - Dimensioni cm 104.5 x 74.66 x 71.59 h



#### WGPMNEW

Griglia a infrarossi - Modello HEREFORD - A gas - Temperatura 850 °C - Tempo di cottura 3 minuti - Dimensioni cm 106.4 x 57.48 x 63.3 h



#### WGPSNEW

Griglia a infrarossi - Modello HIGHLANDER - A gas - Temperatura 850 °C - Tempo di cottura 3 minuti - Dimensioni cm 73.92 x 57.48 x 63.2 h



#### WGPM20

Griglia a infrarossi - Modello HEREFORD - Elettrica - Temperatura 850 °C - Tempo di cottura 3 minuti - Dimensioni cm 106.4 x 57.48 x 63.3 h



#### **CW-74ET**

Griglia elettrica - Mod. CW-74ET - Vano a giorno - Trifase - Potenza kw 6 - Griglia in acciaio inox - Dimensioni cm 40 x 70,5 x 90 h



#### **CWT-78ET**

Griglia top elettrica - Modello CWT-78ET - Struttura in acciaio inox - N. 2 griglie in acciaio inox - N. 2 zone di cottura - Trifase - Potenza totale kW 12 - Cm 80 x 70,5 x 28 h



#### **PD100-98G**

Pentola di cottura a gas - Mod.PD100-98G - Capacità litri 100 - Vasca Ø cm 60 x 42 h - Riscaldamento diretto - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### **DXMPEG98A100I**

Pentola a gas - Mod. DXMPEG98A100I - Riscaldamento indiretto - Capienza pentola litri 150 - Totale kw 21 - Dimensioni cm 80 x 90 x 85 h



#### **PI100-98G**

Pentola di cottura a gas - Mod. PI100-98G - Capacità litri 100 - Vasca Ø cm 60 x 42 h - Riscaldamento indiretto - Dimensioni cm 80 x 90 x 90 h



#### **G9KT201E**

Pentola elettrica - Modello G9KT201E - Capacità 250 lt - Dimensioni cm 120 x 90 x 90 h



#### LQPIE410

Pentola elettrica - Modello LQPIE410 - Dimensioni tanica 60x41.5 - Capacità lt 102/113 - Dimensioni cm 80 x 90 x 85 h



#### E7CUPG4BB4M

Piano cottura a gas - Modello E7CUPG4BB4M - N. 4 fuochi - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 18 - Dimensioni cm 70 x 70 x 27 h



#### E7CUPG4BB2M2G

Piano cottura a gas - Modello E7CUPG4BB2M2G - N. 4 fuochi - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 24 - Dimensioni cm 70 x 70 x 27 h



#### E7KUPG4BB4M

Piano cottura a gas - Modello E7KUPG4BB4M - N. 4 fuochi - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 18 - Dimensioni cm 80 x 70 x 27 h



#### 610G

Piano cottura a gas - Modello 610G - N. 6 fuochi - Dimensioni cm 100 x 60 x 28 h



#### PCQT-78ET

Piano cottura elettrico - Mod.PCQT-78ETN - 4 piastre quadrate in ghisa - Potenza totale kW 10.4 - Limitatore della temperatura - Commutatore a 7 posizioni - Dimensioni cm 80 x 70,5 x 28 h



#### L9CQE4BB

Piano cottura elettrico - Mod.L9CQE4BB - N. 4 piastre quadrate cm 30 x 30 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 16 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 80 x 90 x 27 h



#### 66ET

Piano cottura elettrico - Mod. 66ET - N. 4 piastre tonde - Potenza totale kW 6 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 60 x 60 x 28 h



#### E7CUET4BB

Piano cottura elettrico - Mod.E7CUET4BB - N. 4 piastre tonde Ø 22 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 10.4 - Dimensioni cm 80 x 70 x 27 h



#### E7CUET6BB

Piano cottura elettrico - Modello E7CUET6BB - N. 6 piastre tonde Ø 22 - Struttura in acciaio inox - Potenza kW 15.6 - Dimensioni cm 120 x 70 x 27 h



#### TPSE2

Piano di cottura - Elettrico - Mod. TPSE2 - N° 4 piastre - Dimensioni piastra 30 x 30 cm - Da banco - Piastre quadre - Alimentazione trifase - Dimensioni cm 90 x 90 x 28 h



#### H-PP-P100

Macchina per la cottura della polenta - Mod. P100 - Produzione massima 100 Kg - Controllo manuale - Termostato e miscelatore - Tempo di cottura 1 ora - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 35 x 153 x 93 h



**P15**

Macchina per la cottura della polenta - Mod. P15 - Produzione massima 15 Kg - Controllo manuale - Termostato e miscelatore - Tempo di cottura 1 ora - Alimentazione monofase V230/1/50Hx - Dimensioni cm 24 x 75 x 66 h



**P30**

Macchina per la cottura della polenta - Mod. P30 - Produzione massima 30 Kg - 120 porzioni - Controllo manuale - Termostato e miscelatore - Tempo di cottura 1 ora - Alimentazione monofase V230/1/50Hx - Dimensioni cm 25 x 100 x 66 h



**P60**

Macchina per la cottura della polenta - Mod. P60 - Produzione massima 60 Kg - Controllo manuale - Termostato e miscelatore - Tempo di cottura 1 ora - Alimentazione trifase V400/3/50Hz - Dimensioni cm 35 x 100 x 90 h



**P5**

Macchina per la cottura della polenta - Mod. P5 - Produzione massima 7 Kg - 28 porzioni - Controllo manuale - Termostato e miscelatore - Tempo di cottura 1 ora - Alimentazione monofase V230/1/50Hx - Dimensioni cm 21 x 73 x 62 h



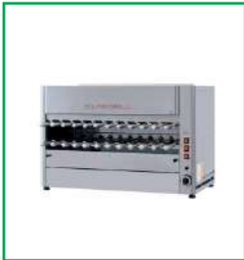
#### CHURRASCOCM20E

Churrasco elettrico - Modello CHURRASCOCM20E - N. 20 Spade lunghezza cm 50 - N° piani 3 - Motori indipendenti per ogni asta - Potenza 12.03Kw - Alimentazione Trifase - Dimensioni cm 110 x 57 x 90 h



#### CHURRASCOCM29MAX

Churrasco elettrico - Modello CHURRASCOCM29MAX - N. 20 Spade - N° piani 3 - Motori indipendenti per ogni asta - Potenza 18.23 Kw - Alimentazione Trifase - Dimensioni cm 140 x 57 x 90 h



#### CM13SPI

Churrasco elettrico - Modello CM13SPI - N. 24 spade in acciaio inox - Lunghezza spade 50 cm- N° piani 2 - Motori indipendenti per ogni asta - Potenza 12.03 Kw - Dimensioni cm 110 x 57 x 72 h



#### CHURRASCOCM8G

Churrasco gas - Modello CHURRASCOCM8G - N. 8 Spade lunghezza cm 50 - N° piani 3 - Motori indipendenti per ogni asta - Potenza termica 6.8 Kw - Dimensioni cm 45.5 x 57.5 x 77.4 h



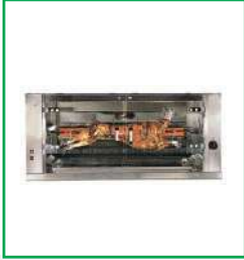
#### CHURRASCOCM9G

Churrasco gas - Modello CHURRASCOCM9G - N. 9 Spade lunghezza cm 50 - N° piani 2 - Motori indipendenti per ogni asta - Potenza termica 12 Kw - Dimensioni cm 90 x 57 x 72 h



#### POLD04E

Girarrosto - Modello POLDO4E - Da banco - Elettrico - N°4 spade - Max 12 polli - N°4 bruciatori - Dimensioni cm 80 x 40 x 91.5 h



### GPG1

Girarrosto large maxi spiedo - Modello GPG1 - A gas- Da appoggio - N° 1 spada - Capacità max carne kg 15 - Alimentazione GPL/Metano - Illuminazione - Dimensioni cm 152.8 x 60 x 75 h



### DOUBLEGRILL48P

Girarrosto planetario - Modello DOUBLE GRILL - Gas - N. 48 polli - N. 6+6 aste - Dimensioni cm 108 x 64 x 122.5 h



### BETA105P

Girarrosto planetario a gas - Mod.BETA105P - Capacità N. 105 Polli - N. 2 Motori - N. 10+2 aste da cm 111.5 - Potenza termica: 32 Kw - Monofase - Consumo: 2.50 Kg/h GAS GPL -Dimensioni cm 142 x 93 x 93 h



### DELTA108P

Girarrosto planetario a gas - Modello DELTA108P - Capacità N. 108 Polli - N. 12+6 aste da cm 91 - Potenza termica 24 Kw - Consumo 1.89 Kg/h GAS GPL - Dimensioni cm 125 x 104 x 98 h



### BETA42P

Girarrosto planetario a gas - Modello BETA42P - Capacità N. 42 polli - N. 2 Motori - N. 6 aste da cm 111.5 - Potenza termica: 13.8 Kw - Monofase - Consumo: 1.08 Kg/h GAS GPL - Dimensioni cm 142 x 68 x 75 h



### DELTA42P

Girarrosto planetario a gas - Modello DELTA42P - Capacità N. 42 polli - N.6 aste da cm 111.5 - Potenza termica 13.8 Kw - Consumo 1.08 Kg/h GAS GPL - Dimensioni cm 145 x 71 x 73 h



#### BETA84P

Girarrosto planetario a gas - Mod.BETA84P - Capacità N. 84 Polli - N. 2 Motori - N. 8+4 aste da cm 111.5 - Potenza termica: 26.5 Kw - Monofase - Consumo: 2.07 Kg/h GAS GPL - Dimensioni cm 142 x 80 x 85 h



#### PLANETARIELBA16PE

Girarrosto planetario elettrico -Modello PLANETARIELBA16PE - Capacità N. 16 Polli - N.4 aste - Lunghezza asta cm 76 - Potenza 5.5 Kw - Dimensioni cm 101.1 x 53.6 x 63.5 h



#### PLANETARIELBA24PE-6A

Girarrosto planetario elettrico -Modello PLANETARIELBA24PE - Capacità N. 24 Polli - N.6 aste - Lunghezza asta cm 76 - Potenza 7.2 Kw - Dimensioni cm 101.1 x 66.6 x 73.5 h



#### ISOLA84P

Girarrosto planetario elettrico - Modello ISOLA84P - Capacità N.84 Polli - N. 8+4 aste in tubolare inox mm 12 x 12 lunghezza cm 111,5 - Potenza 100 W - Trifase V400 - Potenza termica 15 Kw - Dimensioni cm 145 x 75 x 85 h



#### ELBA16PG

Girarrosto verticale a gas - Modello ELBA16PG - Capacità N. 16 Polli - N.4 asta in tubolare inox 12 x 12 mm- Lunghezza asta Cm 76 - Potenza termica 12 Kw - Potenza 128 W- Dimensioni cm 92.1 x 37.1 x 81.8 h



#### ELBA48PG

Girarrosto verticale a gas - Modello ELBA48PG - Capacità 48 Polli - N. 8 aste cm 96 - Potenza termica 28 Kw - cm 112.1 x 39.1 x 155.6 h



#### ELBA6PG

Girarrosto verticale a gas - Modello ELBA6PG - Capacità N. 6 Polli - N. 1 asta in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 96 - Bruciatore con valvola di sicurezza, piezo - Potenza termica 6.5 kW - Potenza 92W - Allaccio V230 monofase - Dimensioni cm 112.1 x 39.1 x 39 h



#### ELBA9PG

Girarrosto verticale a gas - Modello ELBA9PG - Capacità N. 9 Polli - N. 3 aste in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 54.3 - Potenza termica 8 Kw - Dimensioni cm 70 x 39.1 x 64h



#### ELBA12PE

Girarrosto verticale elettrico -Modello ELBA12PE - Capacità N. 12 Polli - N.3 asta in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 76 - Potenza 5.5 Kw - Dimensioni cm 92.1 x 39.1 x 64 h



#### ELBA12PE-4A

Girarrosto verticale elettrico -Modello ELBA12PE - Capacità N. 12 Polli - N.4 asta in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 54.3 - Potenza 5.6 Kw - Dimensioni cm 70 x 39.1 x 81.8 h



#### ELBA24PE

Girarrosto verticale elettrico - Modello ELBA24PE - Capacità N. 24 Polli - N.6 asta in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 76 - Potenza 11 Kw - Dimensioni cm 92.1 x 37.1 x 122 h



#### ELBA6PE

Girarrosto verticale elettrico - Modello ELBA6P-E - Capacità N. 6 polli - N.1 asta in tubolare inox 12 x 12 mm - Lunghezza asta cm 96 -Potenza 2.5 Kw - Allaccio 230V monofase - Dimensioni cm 112.1 x 39.1 x 39 h



**GYR60M**

Gyros / Macchina cuoci kebab a gas - MOD. GYR60M - N. 6 bruciatori - kCal/h 8772 - Capacità carne Kg 10÷30 Ø 50 cm - Potenza kW 10.2 - Struttura in acciaio inox - Monofase - Cm 48 x 50 x 94÷121 h



**E2**

Gyros elettrico - Modello E2 - N. 4 resistenze - Struttura in acciaio inox - Potenza 6000W - Pietre curve concepite per convolgere il calore - Alimentazione trifase/monofase - Carico carne 15 Kg - Dimensioni cm 50x60x91,5 h



**9830N**

Gyros - Macchina cuoci kebab elettrico - Modello 9830N- N. 2 zone di cottura - Resistenze ad infrarosso - Capacità carne: 30 Kg - Potenza Kw 6.4 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 48 x 54 x 88 h



**ECO4-N**

Gyros - Macchina cuoci kebab elettrico - N. 2 zone di cottura - Resistenze ad infrarosso - Capacità carne: 30 Kg - Potenza Kw 6.4 - Alimentazione trifase V400 - Dimensioni cm 52.5 x 48 x 94 h



**GYR60**

Gyros / Macchina cuoci kebab elettrico - MOD. GYR60 - N. 6 resistenze - Capacità carne Kg 10÷30 Ø 47 cm - Potenza kW 4.8 - Struttura in acciaio inox - Monofase/Trifase - Cm 51 x 53 x 87÷134 h



**GHI5**

Gyros/kebab a gas - Modello GHI5 - N. 5 bruciatori - N. 1 zona di cottura - Potenza gas Kw 15 - Dimensioni cm 58.9 x 75 x 129.4 h



#### E-GR-V2

Gyros/Kebab elettrico - Modello V2 - N. 9 Resistenze - Potenza Kw 9 - Dimensioni cm 45.3 x 58 x 96.6 h



#### CEV2

Multigrill elettrico - Modello CEV2 - Struttura portante in acciaio inox -N.1 resistenza con regolatore di energia - N. 2+1 Spade in acciaio - Alimentazione 230V monofase - Potenza 1.8 KW - Dimensioni cm 58.7 x 31.5 x 45 h



#### CAMINO84P

Girarrosto planetario a legna da incasso camino - Modello CAMINO84P - Capacità 84 Polli - N. 2 motori - Dischi planetari inox - N. 8+4 aste con forchette cm 111.5 - Dimensioni cm 139.5 x 60.5 x 78 h



#### LEGNA30P

Girarrosto planetario a legna - Modello LEGNA30P- Capacità N. 30 Polli - Dischi planetari inox n. 6 aste - Sistema doppi motori grill plus - Porte laterali apribili per carico legna - Dimensioni cm 130 x 110 x 100.2 h



#### TORRE126P

Girarrosto planetario a legna - Modello TORRE126P- Capacità N. 126 Polli - Dischi planetari inox n. 12+ 6 aste cm 111.5 - Sistema doppi motori grill plus - Porte laterali apribili per carico legna - Dimensioni cm 190x135x223h



#### 075BK

Forno a carbone - Modello CBQ075BK - Produzione 75 kg/h - Portata carbone 4.5 kg - Dimensioni cm 80 x 67.5/99 x 69 h



#### GNB600BT

Armadio refrigerato - Modello GNB600BT - Temperatura -18/-20°C - Statico - Capacità lt 507 - Classe energetica D - Struttura in lamiera verniciata - Interno in alluminio - Porta reversibile - Dimensioni cm 68 x 80 x 201 h



#### EF200SS

Armadio refrigerato - Modello EF200SS - Temperatura -18/-22°C - Statico - Capacità lt 120 - Classe energetica D - Struttura esterna in Acciaio inox AISI 430 - Interno in ABS - Dimensioni cm 60 x 58.5 x 85.5 h



#### EF200G

Armadio refrigerato - Modello EF200G - Temperatura -18/-22°C - Statico - Capacità lt 130 - Con vetrocamera - Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca - Interno in ABS - Illuminazione a led - Dimensioni cm 60 x 60 x 85.5 h



#### EF600GSS

Armadio refrigerato - Modello EF600GSS - Temperatura -18/-22°C - Statico - Capacità lt 570 - Con vetrocamera - Struttura esterna in Acciaio inox AISI 430 - Interno in ABS - Illuminazione a led - Dimensioni cm 77.7 x 69.5 x 189.5 h



#### AN14Y2520

Armadio refrigerato - Mod. NEOS - Capacità 1400 L - Temperatura -20° -10°C - Ventilato - Classe energetica D - Classe climatica 5 - Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304/430 - Griglie GN2/1 - Dimensioni cm 154 x 82 x 202.5 h



#### TN390

Armadio congelatore - Mod.TN390 - Capacità litri 300 - Temperatura -12°/-22°C - N. 7 ripiani evaporatore fissi - Sbrinamento manuale - Potenza W 510 - Dimensioni cm 60 x 63 x 187 h



#### ALASKATOP210

Vetrina freezer - Modello ALASKATOP210 - Statica - Temperatura -22°C -18 °C - Capacità 559 lt - Dimensioni cm 210 x 59 x 102.2 h



#### QNX600

Armadio refrigerato - Mod.QNX600 - Grigio con porta in acciaio e interno in ABS - Temperatura -22°C ~ -18°C - Porta cieca - Capacità 600 L - Dimensioni cm 78 x 72 x 189.5 h



#### F1400PVBT

Armadio refrigerato - Mod. F1400PVBT - Capacità litri 1400 - Temperatura -18°-20°C - N. 2 porte vetro - Struttura interna / esterna in acciaio inox - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 144 x 80 x 205 h



#### AXT1520BT

Armadio congelatore - Mod.AXT1520BT - 2 porte cieche - Ventilato - Temperatura -22 °C / -18 °C - Capacità Lt. 1334 - Dimensioni cm 140 x 83 x 205 h



#### PL601NTX

Armadio congelatore - Mod. PL NTX - Temperatura -10°/-25°C - Capacità litri 555 - Rivestimento esterno in acciaio inox AISI 430 - Refrigerazione statica - Sbrinamento manuale - Dimensioni cm 77.7 x 70.5 x 189.5h



#### ICEPLUSN40

Armadio congelatore con porta vetro - Mod. ICE PLUSN40 - Temperatura -15/-25°C - Capacità litri 360 -Refrigerazione statica - Potenza W 520 - Dimensioni cm 60 x 62 x 188 h



#### ICEPLUSN60

Armadio congelatore con porta vetro - Mod. ICEPLUSN60 - Temperatura -15/-25°C - Capacità litri 580 - Refrigerazione statica - Potenza W 820 - Dimensioni cm 77.5 x 74 x 188 h



#### GN650BT-FC

Armadio congelatore - Mod. G-GN650BT-FC - Temperatura -18°/-22°C - Capacità litri 650 - Refrigerazione ventilata - Classe energetica E - Struttura in acciaio inox AISI 201 - Gas refrigerante R290 - Porta reversibile - Potenza W 520 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 74 x 83 x 201 h



#### MCF9814-GR

Armadio congelatore - Mod. MCF9814-GR - Capacità litri 1335 - Temperatura -20°/-17°C - Refrigerazione ventilata - Porte a vetro - Tropicalizzato - Classe climatica 4 - Potenza kW/h 15 - Dimensioni cm 138.2 x 80 x 212 h



#### GN400PSBT

Armadio congelatore - Modello GN400PSBT - Statico - Temperatura -22 -15 °C - Capacità 400 lt - Dimensioni cm 60 x 62.5 x 186 h



#### CRG4

Armadio refrigerato - Mod. CRG4 - Porta a vetro - Temperatura +2 /+8°C - Capacità 400 lt - Esterno bianco - Dimensioni cm 60 x 69.5 x 187.9 hh



#### 1400TN

Armadio refrigerato - Mod. F1400TN - Capacità litri 1400 - Temperatura 0°+8°C - Classe energetica C - Struttura interna / esterna in acciaio inox - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 144 x 80 x 205 h



**GNB1200TN**

Armadio refrigerato - Modello GNB1200TN - Temperatura +2/+8°C - Statico - Doppia porta - Capacità lt 1104 - Classe energetica C - Struttura in lamiera verniciata - Interno in alluminio - Dimensioni cm 134 x 80 x 201 h



**ER200**

Armadio refrigerato - Modello ER200 - Temperatura +2/+8°C - Statico - Capacità lt 130 - Classe energetica C - Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca - Interno in ABS - Dimensioni 60 x 58.5 x 85.5 h



**ADC053**

Armadio refrigerato - Mod. PROFESSIONAL GREEN - Gastronomia GN2/1 - Temperatura -2/+10°C - Capacità lt 2102- Porta cieca - N°3 porta - Alimentazione monofase - Dimensioni cm 225 x 81.5 x 208 h



**ER600**

Armadio refrigerato - Modello ER600 - Temperatura +2/+8°C - Statico - Capacità lt 570 - Classe energetica C - Struttura esterna in lamiera verniciata epossidica bianca - Interno in ABS - Dimensioni cm 77 x 69.5 x 189.5 h



**DC1000S**

Vetrina refrigerata - Mod.DC1000S- Temperatura +1°/+10°C - Capacità litri 1000 - Con opalina pubblicitaria retroilluminata - Illuminazione a LED - Refrigerazione ventilata - Porte scorrevoli - Potenza W 650 - Dimensioni cm 120 x 73 x 203.8 h



**MR250TN4GRY**

Armadio refrigerato - Mod. MR250TN4 - 4 porte a vetro - Ventilato - Temperatura 0/+10°C - Capacità 1817 Lt. - cm 250.8 x 71 x 199.7h



**CR6**

Armadio refrigerato - Mod. CR6 - Temperatura +0°C/+8°C - Porta cieca - Classe A - Capacità 600 L - Dimensioni cm 77,5 x 71,6 x 190h



**KICPR60-LT**

Armadio refrigerato - Mod. KICPR60-LT - Temperatura +2°/+10°C - Capacità litri 640 - Refrigerazione statica - Mobile in lamiera d'acciaio bianca trattata anti-corrosione - Classe climatica 4 - Gas refrigerante R600a - Potenza W 120 - Dimensioni cm 83 x 81 x 196.5 h



**SC50G**

Espositore refrigerato - Modello G-SC50G - Temperatura +2/+8°C - Refrigerazione statica - N. 1 griglia - Capacità litri 68 - Luce interna a Led - Dimensioni cm 57 x 53.3 x 54 h



**SMILE300CL**

Espositore refrigerato verticale - Modello SMILE300 - Ventilato - Capacità netta lt 145 - Illuminazione LED - Cassonetto luminoso - Temperatura +1/+10 °C - Classe climatica 4 - Dimensioni cm 43.5 x 46x 201.3 h



**RC1850**

Armadio refrigerato - Mod. GRC1850 - Classe energetica D - Porta cieca - Temperatura -2 /+8°C - Capacità 1900 lt - Esterno acciaio inox - N°3 porte - Dimensioni cm 205 x 85 x207.5 h



**RCG2500B**

Vetrina refrigerata - Modello RCG - Temperatura +1°/+10°C - Capacità lt 2248 - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 250.8 x 74 x 204 h



**FROST350PS**

Vetrina refrigerata verticale - Mod. FROST 350 PS - Temperatura +2°/+8°C - Capacità litri 320 - Porta vetro - Refrigerazione statica - Sbrinamento automatico - Classe climatica 7 - Dimensioni cm 61 x 63.9 x 184.4 h



**CL372VS**

Armadio refrigerato - Mod. CL372VS - Capacità litri 382 - Temperatura +0°/+10°C - Termometro analogico - Sbrinamento automatico - Refrigerazione statica con agitatore - Potenza W 220 - Dimensioni cm 60 x 62 x 186.3h



**CL801V2GCSL**

Vetrina refrigerata - Mod. CL801V2GC - Cassonetto luminoso - N 2 porte scorrevoli - Capacità litri 607 - Temperatura 0°/+10°C - Termometro digitale - Refrigerazione ventilata - Potenza W 500 - Dimensioni cm 94 x 61.5 x 198.3 h



**KICPRX40-LT**

Armadio refrigerato - Mod. KICPRX40-LT - Temperatura +2°/+10°C - Capacità litri 380 - Refrigerazione statica - Mobile in lamiera d'acciaio inox - Classe climatica 4 - Gas refrigerante R600a - Potenza W 120 - Dimensioni cm 60 x 62 x 187.2 h



**RCF52**

Drink cooler - Mod. RCF52 - Capacità lt 52 - Temperatura +0 / +10 °C - Roll-Bond con ventilatore di assistenza - Esterno in lamiera verniciata nera - Luci led - Dimensioni cm 43 x 50 x 51 h



**KICPR40-LT**

Armadio refrigerato - Mod.KICPR40-LT - Temperatura +2°/+10°C - Capacità litri 380 - Refrigerazione statica - Classe climatica 4 - Gas refrigerante R600a - Potenza W 120 - Dimensioni cm 60 x 62 x 187.2 h



**LSC235B**

Vetrina refrigerata - Modello G-LSC235 - 4 lati espositivi - Ventilata - Temperatura +2/+8°C - Capacità lt 235 - Illuminazione a led - Dimensioni 51.5 x 48.5 x 169.5 h



**AKD200FS-S**

Armadio frigorifero - Congelatore in acciaio inox - Mod.AKD200FS-S - Temperatura < -18°C - Refrigerazione statica - Capacità litri 140 - N. 1 porta - Display digitale - Dimensioni cm 60 x 60 x 85.5 h



**JBF91RS**

Vetrina refrigerata - Mod. CL801V2GC - Cassonetto luminoso - N 2 porte scorrevoli - Capacità litri 607 - Temperatura 0°/+10°C - Termometro digitale - Refrigerazione ventilata - Potenza W 500 - Dimensioni cm 94 x 61.5 x 198.3 h



**YCF0514-GR**

Armadio frigorifero - Mod. YCF0514-GR - Capacità litri 1390 - Temperatura 0°/+8°C - Porte a vetro - Refrigerazione ventilata - Potenza W 400 - Dimensioni cm 180 x 73 x 194.5 h



**S903PZ38**

Banco pizza - Mod. G-S903PZ - Temperatura +2°/+8°C - Capacità litri 368 - N. 3 porte - Vetrina portaingredienti profondità cm 38 - Refrigerazione statica - Classe energetica C - Potenza W 235+ W110 - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Dimensioni senza vetrina cm 140 x 70 x 102 h



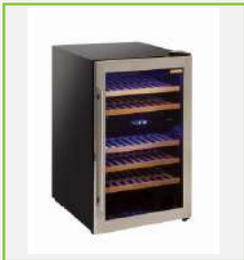
**EPF4591-GR**

Banco pizza - Modello EPF4591-GR - N. 2 porte - N. 7 cassetti - Temperatura -2/+8°C - Dimensioni cm 201 x 80 x 84 h



**CAVE500-1TV**

Frigorifero / Cantina vini - Mod. CAVE 500 - Monotemperatura +5°/+18°C - Capacità lt 500 - Ventilata - Illuminazione led - Dimensioni cm 72.3 x 55 x 195.5 h



**CW36DT**

Cantina vini - Mod.CW36DT - A libera installazione - Capacità litri 140 - Doppia temperatura: +5°+10°C / +10°+18°C - Refrigerazione ventilata - N. 4+1 ripiani in legno - Porta vetro - Dimensioni cm 49.3 x 63.5 x 84 h



**WINE185**

Espositore refrigerato per vini - Mod. WINE185 - Multitemperatura +8°+22°C / +5°+22°C - Capacità netta litri 368 - Capacità n. 197 bottiglie da 0.75 lt - Ventilata - Sbrinamento automatico a pausa - Potenza W 170 - Classe energetica G - Dimensioni cm 60 x 67 x 186 h



**AX700DF**

Congelatore a pozzetto - Mod.AX700DF - Capacità 700 lt - Temperatura 0+8 / -18°C - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 200 x 75.7 x 85.8 h



**BD450S**

Congelatore a pozzetto - Mod. G-BD450S - Temperatura negativa - Capacità lt 354 - Porta a ribalta cieca - Dimensioni cm 127 x 75.5 x 84 h



**AX650CDN**

Congelatore a pozzetto - Modello AX650CDN- Capacità litri 561 - Temperatura +8 -24°C - Refrigerazione statica - Sbrinamento manuale - Dimensioni cm 193 x 71 x 82.5 h



**FIVS400**

Congelatore industriale - Mod. FIVS - Capacità lt 325 - Temperatura -12°/-22°C - Potenza W 300 - Gas refrigerante R600a - Alimentazione monofase V230 - Dimensioni cm 129.8 x 61.5 x 95h



**CHF300**

Congelatore orizzontale - Mod. CHF 300 - Porta cieca - Capacità litri 247 - Temperatura -18°-25°C - Refrigerazione statica - Luce interna - Dimensioni cm 110 x 65 x 85 h



**ICECGLED-300**

Congelatore orizzontale - Statico - Mod. ICECGLED - Vetri curvi scorrevoli - Temperatura -15°/-18°C - Capacità litri 280 - Dimensioni cm 103 x 65 x 92 h



**CIS460AT**

Espositore gelato - Congelatore - Mod. CIS 460 AT - Porte vetri scorrevoli - Capacità litri 460 - Temperatura -18°-23°C - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 153 x 71.5 x 87.5 h



**FR400PSK**

Congelatore orizzontale - Mod. FR400PSK - Porta cieca battente - Capacità litri lordi 391 - Temperatura -18°-24°C - Refrigerazione statica - Dimensioni cm 130.5 x 72 x 84.5 h



**KYLA500GT**

Frigorifero congelatore orizzontale - Mod. KYLA 500 GT - Temperatura -18°/-25°C - Capacità litri 470 - Potenza W 269 - Refrigerazione statica - Coperchi vetrati scorrevoli - Struttura in lamiera d'acciaio bianca - Capacità n. 6 cestelli (non forniti) - Dimensioni cm 150.3 x 67 x 89.5 h



#### COM99

Congelatore orizzontale - Mod. COM 99 - Temperatura -18/-25°C - Capacità litri 863 - Refrigerazione statica - Classe climatica - Potenza W 450 - Dimensioni cm 201 x 84 x 96.7 h



#### MAEL400

Frigorifero congelatore orizzontale - Mod. MAEL 400 - Temp -18/-25°C - Cap litri 352 - Pz W 160 - Struttura d'acciaio bianca - cm 132.6x69.5x86h



#### ATLAS46-RS-TB

Congelatore pozzetto - Modello Atlas - Statico - Temperatura -28/-18 °C - Classe energetica D - Capacità lt 438 - Dimensioni cm 144 x 68.5 x 100 h



#### RG1200

Espositore da banco - Mod. RG - Temperatura +2°/+10°C - Capacità litri 280 - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 119.2 x 67.6 x 72.1 h



#### RC160

Espositore da banco - Mod. RC160 - Temperatura +1°/+12°C - Capacità litri 160 - Refrigerazione ventilata - Potenza W 230 - Sbrinamento automatico - Dimensioni cm 87.5 x 57 x 68.5 h



#### RC980

Espositore refrigerato per self-service - Mod. RC980 - Vetro dritto - Basamento in acciaio - Ventilato - Luce led interna - Temperatura +0°/+12°C - Capacità lt 300 - Classe climatica 4 - Dimensioni cm 144 x 52.4 x 73.5 h



**VPR100**

Espositore refrigerato - Modello G-VPR100 - Ventilato - Vetro curvo - Da banco - Temperatura +2/+8°C - Capacità lt 100 - Acciaio inox AISI 430 - 4 lati espositivi - Illuminazione a led - Dimensioni cm 69.5 x 46.2 x 67 h



**ARC100B**

Espositore refrigerato - Modello ARC100B - Vetro tondo - Statico - Da banco - Temperatura +2/+8°C - Capacità 100 Lt - Acciaio inox AISI 430 - Illuminazione a led - Dimensioni cm Ø 48 x 103 h



**AK98EBN**

Espositore vetrina refrigerata verticale - Modello AK98EBN - Capacità 98 litri - Temperatura 0 +12 °C - N. 1 porta - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 42.8 x 38.6 x 111 h



**M-AT-RM120**

Cantina vini/Espositore vini - Mod. RM120 - Monotemperatura: Temperatura: +2°C / + 18°C (Oppure multitemperatura) - Capacità litri 700 - N. 156 bottiglie - N. 4+4 ripiani - N. 2 porte in vetro serigrafata - Refrigerazione statica a roll bond - Potenza Watt 350 - Illuminazione led - Dimensioni cm 122 x 52 x 120 h



**WINE155BLACK**

Espositore refrigerato per vini- Mod. WINE155BLACK - Multitemperatura: +8°+22°C / +5°+22°C - Capacità netta litri 298 - Capacità n. 147 bottiglie da 0.75 lt - Ventilata - Sbrinamento automatico a pausa - Potenza W 170 - Classe energetica G - Dimensioni cm 60 x 67 x 156 h



**ACN518**

Espositore vino - Modello WINE - Capacità 1365 lt - Temperatura +2° +20°C - Dimensioni cm 150 x 85 x 208 h



#### ACN508

Espositore vino - Modello WINE - Capacità 625 lt - Temperatura +2° +20°C - Dimensioni cm 75 x 85 x 208 h



#### WINE45FG

Espositore refrigerato per vini - Mod. WINE45FG - Temp. Comparto superiore +5°+10°C - Temp. Comparto Inferiore +10°/+18° - Capacità netta litri 145 - Capacità n. 45 bottiglie da 0.75 lt - Ventilata - Sbrinamento automatico a pausa - Potenza W 125 - Classe energetica B - Dimensioni cm 59,5 x 57,3 x 82/89.5 h



#### SOMMELIER63

Espositore refrigerato per vini - Mod. SOMMELIER63 - Comparto superiore temperatura +5°+12°C - Comparto inferiore temperatura +12°+22°C - Capacità litri 190 - Illuminazione a LED - Griglie telescopiche - Capacità n. 66 bottiglie - Classe energetica G - Dimensioni cm 59,5 x 58 x 102 h



#### SOMMELIER40PLUS

Espositore refrigerato per vini - Mod. SOMMELIER40PLUS - Comparto superiore Temperatura +5°+20°C - Comparto Inferiore Temperatura +5°+12° - Capacità litri 111 - Illuminazione a LED - Capacità n.38 bottiglie - Classe energetica G - Dimensioni cm 48,5 x 60 x 82 h



#### GDW16

Espositore per vino - Modello GDW16 - Capacità 16 bottiglie - Statica - Temperatura +5 +18°C - Dimensioni cm 43 x 45 x 56 h



#### BARRIQUE

Espositore refrigerato per vino - Mod. Barrique - Illuminazione led - Monotemperatura - Temperatura +5/+15°C - Ventilata - Capacità netta lt 310 - Dimensioni cm 59.5 x 59.7 x 182.5 h



**AKD100W**

Espositore refrigerato per vino - Mod. AKD100W - Capacità n. 45 bottiglie - Refrigerazione statica - Temperatura differenziata a seconda dei ripiani - Temperatura +5/+18°C - Potenza W 72 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 60 x 60.2 x 86 h



**CW160G2TB**

Espositore refrigerato per vino - Mod. CW160G2TB - Capacità litri 382 - Capacità bottiglie n. 108 da cl 75 - Temperatura: +2°C / + 12°C +12°C / +20°C - N. 9 ripiani - Led: 2 verticali + 2 orizzontali - Dimensioni cm 59.5 x 69 x 160 h



**ADK221**

Armadio refrigerato - Mod. PASTRY GREEN - Ideale per pasticceria - Porta a vetro - Temperatura 0+10°C - Dimensioni cm 79 x 74.3 x 205 h



**IAN745**

Frigorifero orizzontale a pozzetto - Mod. IAN745 - Temperatura +2°/+8°C - Capacità litri 352 - Classe climatica 4 - Refrigerazione statica - Potenza W 230 - Dimensioni cm 132.6 x 69.5 x 86 h



**CLW820L-WHITE**

Frigorifero per vini - Mod. CLW820L-WHITE - 2 porte a vetro - Statico - Ventola on/off - Temperatura +16°C/+10°C+5°C ventola off - Temperatura +4°C/+18°C ventola on - Capacità lt 764 - Dimensioni interne cm 522(x2) x 44.9 x 155.7 h - Dimensioni cm 129.5 x 63.5 x 188 h



**ISOLA**

Isola espositiva - Modello ISOLASM - Temperatura +3 /+10 °C - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 128 x 128 x 168 h



#### MANHATTAN18

Isola panoramica - Modello MANHATTAN18 - Statica - Temperatura 0°C +10 °C / -22°C -18 °C - Capacità 745 lt - Dimensioni cm 185 x 85 x 87h



#### MANHATTAN21

Isola panoramica - Modello MANHATTAN21 - Statica - Temperatura 0°C +10 °C / -22°C -18 °C - Capacità 900 lt - Dimensioni cm 210 x 85 x 87h



#### MANHATTAN25

Isola panoramica - Modello MANHATTAN25 - Statica - Temperatura 0°C +10 °C / -22°C -18 °C - Capacità 1105 lt - Dimensioni cm 250 x 85 x 87h



#### GIAVA150

Isola refrigerata - Ventilata - Mod. GIAVA - Temperatura -1/+5°C - Classe climatica 3 - Capacità lt 287 - Dimensioni cm 150 x 104 x 92 h



#### IGLOO25

Isola refrigerata - Mod. IGLOO25 - Capacità lt 1040 - Vetro piatto inclinato - Temperatura -18°/-21°C - Refrigerazione statica - No frost - N.5 Separatori - Dimensioni cm 250 x 85 x 87 h



#### TENERIFE150TB-TN

Isola refrigerata - Ventilata - Mod. TENERIFE - Temperatura combinata -18/-16°C / -1/+7°C - Chiusura con scorrevoli in vetro - Classe climatica 4 - Capacità lt 287 - Illuminazione led - Dimensioni cm 150 x 104 x 93.6 h



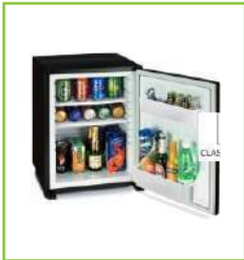
#### OASI150AW

Isola refrigerata - Doppia temperatura -25°+5°C - Mod. OASI150AW - Capacità litri 408 - Vetri piani scorrevoli - Potenza W 250 - Classe energetica C - Cm 154.4 x 96.4 x 82.6 h



#### HORIZON

Minibar a muro con porta vetro - Modello Horizon - Refrigerazione con compressore - Potenza W 40 - Capacità litri 18 - cm 79.6 x 24 x 39.5 h



#### F30E

Minibar da incasso o libera installazione - Sistema di raffreddamento ad assorbimento - Potenza W 60 - Capacità L 30 - Classe energetica G - Alimentazione V 230/50-60 Hz - Dimensioni Cm 41.9 x 42.3 x 51.2 h



#### K20ECOSMARTPV

Minibar - Mod. K20ECOSMARTOPV - Da incasso o libera installazione - Sistema di raffreddamento a compressore - Capacità litri 15 - Potenza W 58 - Porta a vetro reversibile - Gas R600a - Dimensioni cm 42 x 39 x 44 h



#### K40ECOSMART

Minibar con compressore da incasso o libera installazione - Sistema di raffreddamento a compressore - Capacità litri 27 - Potenza W 58 - Porta pannellabile reversibile - Gas R600a - Dimensioni cm 40 x 47 x 55.5 h



#### K60ECOSMARTPV

Minibar da incasso o libera installazione - Sistema di raffreddamento a compressore - Capacità litri 45 - Potenza W 58 - Porta a vetro reversibile - Gas R600a - Dimensioni cm 49.5 x 49.5 x 57 h



#### TD40N

Minibar con cassetto apribile - Sistema termoelettrico - Potenza W 65 - Capacità L 28 - Classe energetica G - Alimentazione V 220-240/50 Hz - Dimensioni Cm 50 x 45.4 x 42.6 h



#### AK943T

Saladette - Tavolo refrigerato - Mod. AK943T - Temperatura +2°/+8°C - Refrigerazione statica - Piano in acciaio inox - N. 3 porte refrigerate - Dimensioni cm 136.5 x 70 x 85 h



#### SS45BT

Saladette refrigerata- Modello SS45BT - acciaio inox AISI 304 - N. 2 porte refrigerate - Capacità lt 240 -Classe energetica D - Temperatura -12/-18 °C - Statica - Dim. cm 94.3 x 70 x 85 h



#### SLV02VD

Saladette refrigerata - Mod. SLV02VD - Refrigerazione statica con agitatore d'aria - Temperatura +4 /+10 °C - N. 2 porte refrigerate - Vetro dritto - Dimensionin cm 90x70x105.8 h



#### SLV02NX

Saladette refrigerata - Mod.SLV02NX - Refrigerazione statica con agitatore d'aria - Temperatura +4/+10 °C - Piano in acciaio inox - N. 2 porte refrigerate -Dimensioni cm 90.4x70x88h



#### SLV03AI

Saladette refrigerata/banco pizza - Mod.SLV03AI - Statica - Temperatura +4/+10°C-Gastronorm 1/1 - Piano in granito-Alzatina in acciaio inox per n. 8 vaschette GN 1/6 -N.3 porte refrigerate-Dimensioni cm 138x70x108h



**N77/B212G-P9**

Tavolo congelatore - Modello N77/B212G-P9 - Cassetti n.2 x GN1/1 - Altezza max di carico 32 cm - Temperatura -15-20°C - Dimensioni cm 120 x 70 x 64.5/70.5 h



**SF3100**

Tavoli refrigerati - Mod. SF3100 - N.3 Porte - Temperatura -22°/-18 °C - Refrigerazione Ventilata - Classe energetica D - Cm 180 x 60 x 85 h



**QN3200**

Tavolo congelatore GN 1/1 - Mod. QN3200 - Tropicalizzato - Ventilato - Acciaio inox - Classe energetica D - Classe climatica 5 - Alzatina posteriore - Capacità lt 400- Temperatura -22°/-18°C - Dimensioni esterne cm 180 x 70 x 85 h



**QN4100SG**

Tavolo congelatore GN 1/1 - Mod. QN4100SG - Tropicalizzato - Ventilato - Acciaio inox - Classe climatica 5 - Capacità lt 410 - Temperatura -22°/-18°C - Dimensioni interne cm 167.5 x 56 x 60.5h - Dimensioni esterne cm 225.5 x 70 x 85 h



**EPF4582-GR-SB-304T**

Tavolo congelatore - Mod. EPF4582-GR-SB-304T - Temperatura -22°/-17°C - N. 3 porte - Con alzatina - Capacità litri 360 - Potenza W 600 - Risparmio energetico - Versione tropicalizzato - Dimensioni cm 179.5 x 60 x 85 h



**TF03MIDBTAL**

Tavolo refrigerato negativo - Modello TF03MIDBTAL - In acciaio inox AISI 304 - Piano di lavoro con alzatina - N. 3 porte - Temperatura -18°-22°C - Gastronorm 1/1 - Ventilato - Dimensioni cm 187 x 71.5 x 95/102 h



#### TF04MIDBTAL

Tavolo refrigerato bt - In acciaio inox AISI 304 - Modello TF04MIDBTAL - Piano di lavoro con alzatina - N. 4 porte - Temperatura -18°-22°C - Gastronorm 1/1 - Ventilato - Dimensioni cm 232 x 71.5 x 95/102 h



#### TF02MIDBT

Tavolo refrigerato BT - Modello TF02MIDBT - In acciaio inox AISI 304 - N. 2 porte - Temperatura -18°-22°C - Gastronorm 1/1 - Ventilato - Dimensioni cm 142 x 71.5 x 85/92 h



#### TF03MIDBTSP

Tavolo refrigerato negativo - Modello TF03MIDBTSP- In acciaio inox AISI 304 - Senza piano di lavoro - N. 3 porte - Temperatura -18°-22°C - Gastronorm 1/1 - Ventilato - Dimensioni cm 187 x 71.5 x 80/87 h



#### GN4200BT

Tavolo refrigerato - Mod. G-GN4200BT - Temperatura -18 -22 °C - Capacità litri 553 - Con alzatina posteriore - Refrigerazione ventilata - N. 4 porte - Classe energetica D - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 223 x 70 x 86/96 hh



#### SR4200

Tavolo refrigerato - Mod.SR4200 - Con alzatina - Temperatura -2°/+8°C - Refrigerazione ventilata - N.4 porte - Dimensioni cm 225 x 60 x 95 h



#### TF03MIDPVL

Tavolo refrigerato in acciaio inox AISI 304 - Modello TF03MIDPVL - Piano di lavoro con lavello - Gastronorm 1/1 (53x32.5) - Ventilato - Temperatura 0°+10°C - 3 Porte a vetro - Dimensioni cm 187 x 70 x 115/120 h



**SRG3100**

Tavolo refrigerato - Mod.SRG3100 - Temperatura +3°/+10°C - Refrigerazione ventilata - Classe energetica C - N. 3 porte - Dimensioni cm 180 x 62,5 x 85 h



**GN4100TN**

Tavolo refrigerato - Mod. G-GN4100TN - Temperatura -2 +8°C - Capacità litri 553 - Refrigerazione ventilata - Potenza W 260 - N. 4 porte - Classe energetica C - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Alimentazione monofase V230/50Hz - Dimensioni cm 223 x 70 x 86 h



**TF03MIDPVGRA**

Tavolo refrigerato in acciaio inox AISI 304 - Modello TF03MIDPVGRA - Piano di lavoro in granito - Gastronorm 1/1 (53x32.5) - Ventilato - Temperatura 0°+10°C - 3 Porte a vetro - Dimensioni cm 188 x 70 x 85/92 h



**TF02MIDPVGRA**

Tavolo refrigerato in acciaio inox AISI 304 - Mod.TF02MIDPVGRA - Piano di lavoro in granito - Gastronorm 1/1 (53x32.5) - Ventilato - Temperatura 0°+10°C - 2 Porte a vetro - Dimensioni cm 142 x 70 x 85/92 h



**HTRE740**

Tavolo refrigerato - Mod. HTRE740 - Per pasticceria - Euronorm 60 x 40 - Temperatura 0°/+8°C - Senza piano - Capacità litri 715 - N. 4 porte - In acciaio inox - Struttura in acciaio inox AISI 304 - Cm 242 x 80 x 85 h



**TF04MIDSP**

Tavolo refrigerato in acciaio inox AISI 304 - Mod. TF04MIDSP - Senza piano di lavoro - Gastronorm 1/1 (53x32.5) - Ventilato - Temperatura 0°+10°C - 4 Porte - Dimensioni cm 232 x 70 x 84.5/87 h



**AK4104TNG**

Tavolo refrigerato - Mod. AK4104TNG - Capacità litri 553 - Temperatura -2°/+8°C - Gastronorm GN 1/1 - Refrigerazione ventilata - N. 4 porte con vetro a doppia camera - Potenza W 345 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 223 x 70 x 86 h



**COIBA110COLDVD**

Espositore refrigerato da appoggio - Mod. COIBA COLD VD - Temperatura -1/+6° C - Potenza W 270 - Sbrinamento automatiche - Refrigerazione statica - Gas refrigerante R290 - Peso 102 - Dimensioni cm 107.2 x 78 x 89.5h



**CVR129L**

Vetrina refrigerata - Modello CVR129L - Capacità 129 lt - Temperatura +2 +12°C - Dimensioni cm 62.4 x 56 x 87.4 h



**VET01942**

Vetrina refrigerata - Modello RTW100 - Struttura in lamiera verniciata nera - Capacita Lt 100 - Ripiani regolabili - Temp 0/+12 °C - Illuminazione interna LED - Monofase - cm 68.2x45x67.5h



**VET02001**

Vetrina refrigerata - Modello RTW160 - Struttura in lamiera verniciata colore inox - Capacita Lt 160 - Temp +2/+12 °C - Ripiani regolabili - Illuminazione interna a led - Cm 88x56.8x68.6h



**VET01913**

Vetrina refrigerata - Modello VRN58B - Capacita Lt 58 - Temperatura 0/+12 °C - N. 2 ripiani regolabili - Illuminazione interna - Monofase - cm 42.5x38x81h



#### ACQUAP400W

Vetrina refrigerata con porta vetro - Mod. ACQUAP400W - Temperatura +3°/+10°C - Evaporatore ventilato a roll bond - Capacità litri 365 - Dimensioni cm 59 x 62.9 x 181.7 h



#### MISIN

Vetrina vini - Modello IAM- Refrigerazione Statica - Multizona - Temperatura +4+18°C - Dimensioni cm 82 x 75.6 x 162.6 h



#### MIAMIVTRF12DR

Vetrina vini - Modello MIAMI- Refrigerazione Ventilata - Temperatura +4+18°C - Allestimento interno con cassette in legno estraibili - Dimensioni cm 82x55x197 h



#### NISIN

Vetrina vini - Modello IAMFITSLIM - Refrigerazione Statica - Temperatura +4+18°C - Dimensioni cm 60 x 55.6 x 162.6 h



#### GMICIV

Vetrina vini - Modello ENOGALAX - Refrigerazione Ventilata - Temperatura +4+18°C - Capacità 181lt - Monofacciale - Dimensioni cm 84 x 64 x 88 h



#### MIAMIMEDIUM-VTRFT

Vetrina vini - Modello MIAMIMEDIUM - Refrigerazione Ventilata - Temperatura +4+18°C - Allestimento interno con tubi in acciaio - Dimensioni cm 61x55x197 h



#### VI120D

Vetrina refrigerata per vino - Mod. VI120D - Refrigerazione ventilata - Temperatura differenziata +5/+12°C +12/+20°C - Illuminazione a led - Capacità 65 bottiglie - N. 3 griglie - Assorbimento W 160 - Dimensioni cm 59.5 x 71 x 127 h



#### SILVERWINE

Vetrina refrigerata per vino - Mod. SILVER WINE - Refrigerazione ventilata - Monotemperatura: Temperatura +5°/+20°C - Illuminazione a led - N. 5 ripiani in legno - Assorbimento W 300 - Dimensioni cm 59.5 x 64 x 184 h



#### ENOTECA800

Vetrina vini - Modello ENOTECA800- Capacità 144 bottiglie - Temperatura +4 / +15 °C - Alimentazione monofase - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 126 x 70 x 184 h



#### CANTINA3

Vetrina vini - Modello CANTINA3 - Capacità 171 bottiglie - Temperatura +4 / +15 °C - Alimentazione monofase - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 183 x 70 x 184 h



#### ENOTECA3P

Vetrina vino - Modello ENOTECA3P - Capacità 171 bottiglie - Temperatura +4 / +15 °C - Alimentazione monofase - Refrigerazione ventilata - Dimensioni cm 183 x 70 x 184 h



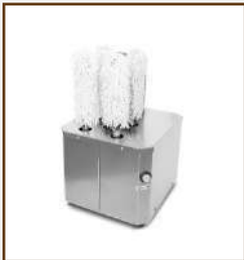
#### HAV91

Vetrinetta espositiva - Modello G-HAV91 - Refrigerata - Ventilata - Temperatura +2/+8°C - Capacità It 110 - Acciaio inox AISI 430 e plastica - 4 lati espositivi in vetro - Dimensioni cm 91x 51 x 55 h



### SPEEDYPLUS

Asciuga bicchieri - Modello Speedy Plus - Monofase - Dimensioni macchina cm 62 x 55 x 52 h - Quantità tutolo granulare 2 Kg - con Supporto per Posate - Pulizia posate 3000/h



### GP5L

Asciuga bicchieri - Mod. GP5L - N. 5 spazzole (4 standard + 1 conica) - Struttura in acciaio inox - Potenza W 1770 - Alimentazione monofase V220 / 50-60 Hz - Dimensioni cm 33 x 30 x 55 h



### SPEEDYGLASS

Asciuga bicchieri - Modello Speedy Glass - Monofase - Dimensioni macchina cm 32.5 x 30 x 50 h - Struttura in Acciaio Inox - Temperatura Aria calda 55-60°C - Getto di aria 164 CFM



### SV2000

Asciuga bicchieri - Modello SV2000 - Produzione 400-500 pezzi/ora - Ventilatore ad aria calda - Consumo 2140 watt - Alimentazione 230-110 v / 50-60 Hz Monofase - Dimensioni cm 59 x 32 x 49 H



### AS500

Asciuga posate - Mod. AS500 - Produzione max pezzi/h 5000 - Caricamento dall'alto - Potenza W 600 - Alimentazione monofase V220/50-60Hz - Dimensioni cm 54 x 68 x 57 h



### SH7000

Asciuga posate - Modello SH7000 - Produzione 7000-8000 coperti / ora - Lampada UVC integrata - Ventilatore di uscita integrato - Consumo 850 w - Tensione 230-110 v / 50-60 Hz Monofase - Dimensioni 62 x 65 x 87 H cm



#### ESS200

Essiccatoio - Capacità kg 10 - Riscaldamento elettrico - Diametro cesto cm 65.5 - Alimentazione trifase V380-415/3N/50Hz - Dimensioni cm 68.3 x 71.1 x 102.7 h



#### ES450

Essiccatoio - Diametro oblò cm 61.2 - Dimensioni cm 97 x 99 x 181 h



#### GADA7A0A

Essiccatoio rotativo - Capacità kg 6 - Riscaldamento elettrico - Diametro cesto cm 45 - N. 50 programmi automatici di preset - Alimentazione trifase V380-415/3N/50Hz - Dimensioni cm 59.5 x 65.4 x 85/86.5 h



#### LAV100

Lavabiancheria supercentrifugante - Capacità di carico 9.68/10.75 - Riscaldamento elettrico - Diametro cesto cm 55 - Dimensioni cm 68.3 x 70.4 x 102.7 h



#### LAV70

Lavabiancheria supercentrifugante - Capacità di carico 6/6.7 - Riscaldamento elettrico - Potenza di riscaldamento kW 3.2 - Diametro cesto cm 48 - Dimensioni cm 59.5 x 59.1 x 84.5/86.5 h



#### LVR8

Lavabiancheria rigida - Modello LVR8 - Capacità 8 kg - Diametro cesto cm 52 - Dimensioni cm 79.5 x 78 x 124.5 h



**CS40L**

Lavabicchieri con cesto cm 40 x 40 - Comandi digitale - Altezza max bicchieri cm 30.5 - Cicli (sec) 90 - 120 - 180 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 45 x 53.5 x 71 h



**LABI35PLN**

Lavabicchieri - Mod. LABI35PLN - Cesto quadrato 35 x 35 - Altezza utile lavaggio 25 cm - Capacità lt 10 - Con dosatore di detersivo elettrico e pompa di scarico - Dimensioni cm 44 x 49.7 x 64 h



**JOLLY36-PSM**

Lavabicchieri - Mod.JOLLY36-PSM - Con pompa di scarico - Cesto tondo Ø 36 cm - Altezza utile cm 18 - Durata ciclo ( sec ) - Dosatore brillantante - Produzione oraria bicchieri 800÷1000 - Cicli ora 30 - Potenza massima assorbita W 2920 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 42.5 x 47.7 x 60.6 h



**JOLLY35**

Lavabicchieri - Mod.JOLLY35 - Cesto quadro cm 35 x 35 - Altezza utile cm 18 - Durata ciclo 120 sec - Dosatore brillantante - Produzione oraria bicchieri 800÷1000 - Cicli ora 30 - Potenza massima assorbita W 2920 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 42.5 x 47.7 x 60.6 h



**JOLLY-A36**

Lavabicchieri - Mod.JOLLY-A36 - Cesto tondo Ø cm 36 - Altezza utile cm 25 - Durata ciclo 120 sec - Dosatore brillantante - Produzione oraria bicchieri 800÷1000 - Cicli ora 30 - Potenza massima assorbita W 2920 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Dimensioni cm 42.5 x 47.7 x 66.6 h



**X25E**

Lavabicchieri elettronica - In acciaio inox - Mod. X25E - Cesto quadro cm 35x35 - Sistema controllo elettronico gestione lavaggio - Passaggio utile h/max cm 24 - Dosatore detergente e brillantante regolabile - Dimensioni cm 42 x 48.5 x 66 h



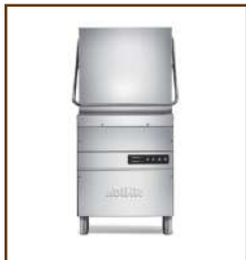
**S200**

Lavaoggetti - Modello S200 - Altezza utile porta 85 cm - Cesto quadro cm 70 x 70  
 - Senza pompa di scarico - Dimensioni cm 85.5 x 85 x 196/228h



**SM991E**

Lavaoggetti Elettronica in acciaio inox - MOD. SM991E - 2 cesti cm 67 x 60 -  
 Sistema controllo elettronico gestione lavaggio - Passaggio utile altezza massima  
 cm 84 - Ciclo (sec) 120/150/240/540 - Dosatore di detergente e brillantante  
 regolabile - Sistema di risciacquo - Dimensioni cm 144.5 x 86 x 198 h



**HT10L**

Lavapiatti a copote con cesto cm 50 x 50 - Comandi elettronici - Altezza max  
 bicchieri cm 32 - Diametro piatti cm 34.5 - Ciclo (sec) 90' - 120' - 180' - Alimen-  
 tazione trifase V400/3/50Hz - Cm 72 x 73.5 x 144.5 / 188 h



**LSH5002**

Lavastoviglie - Mod. LSH5002 - In acciaio inox Aisi 304 - Passaggio utile altezza  
 massima cm32 - Capacità vasca 29 lt - Cesto quadrato cm 50x 50 - Dimensioni  
 cm 59 x 60 x 82 h



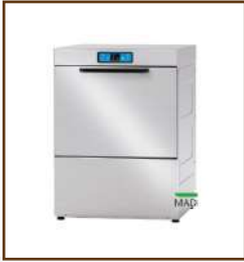
**ELITE62PS**

Lavastoviglie a capote - Mod.ELITE62PS - Cesto cm 50 x 50 oppure adatto per  
 teglie GN 1/1 - Altezza utile cm 43 - Produzione bicchieri 3000÷1500÷750 -  
 Produzione piatti 1080 ÷ 540 ÷ 360 - Durata ciclo 60/120/180 ( sec ) - Dosatore  
 brillantante - Potenza massima assorbita W 10500 - Alimentazione trifase V  
 400/3/50Hz - Dimensioni cm 69.5 x 76 x 146 h



**T110M**

Lavastoviglie in acciaio inox - Modello T110M - Alimentazione trifase - Passag-  
 gio utile altezza massima cm 45 - Cesto quadrato cm 50x50 - Ciclo (sec) 90/120  
 - Dosatore di brillantante peristaltico temporizzato - Dimensioni cm 64 x 74 x  
 150/193h



**SM56E**

Lavastoviglie elettronica - In acciaio inox - Mod. SM56E - Sistema controllo elettronico gestione lavaggio - Passaggio utile altezza massima cm 32- Cesto quadrato 50 x 50 - Dosatore detergente e brillantante regolabile - Sistema di risciacquo acquatech system - Dimensioni cm 58.5 x 61 x 81.5 h



**STI120**

Stiratrice a rullo - Modello STI120 - Movimento conca automatico - Produttività kg 25 - Lunghezza cm 120 - Diametro cm 18 - Potenza kW 4.68 - Trifase - Dimensioni cm 141 x 39.5 x 107 h



**STR1425**

Stiratrice a rullo - Movimento conca automatico - Produttività kg 41 - Lunghezza cm 140 - Diametro cm 25 - Trifase - Dimensioni cm 161 x 39.5 x 107 h



**ST271-30**

Stiratrice a rullo - Movimento conca automatico - Produttività kg 50 - Lunghezza cm 160 - Diametro cm 30 - Trifase - Dimensioni cm 220 x 50 x 110 h



**CS35**

Lavabicchieri - Cesto cm 35 x 35 - Altezza max bicchieri cm 19.5 - Ciclo (sec) 120 - Produzione cesti 30/ora - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 40 x 49.5 x 58.5 h



**EC035**

Lavabicchieri con cesto quadrato cm 35 x 35 - Comandi meccanici - Altezza max bicchieri cm 27.6 - Ciclo (sec) 120 - Alimentazione monofase V230/1/50Hz - Cm 46.5 x 45 x 66 h



**AS**

Armadio - Modello AS - Ante scorrevoli - Acciaio AISI 304 - Ripiani regolabili - Altezza 170 cm - Dimensioni varie



**SSCF1**

Armadio inox - Modello DSA1B - Acciaio inox AISI 430 - N.3 ripiani - Altezza 150 cm - Dimensioni varie



**SSCF3**

Armadio inox - Modello DSA1B - Acciaio inox AISI 430 - N.3 ripiani - Due porte battenti - Altezza 180 cm - Dimensioni varie



**SSCF5**

Armadio inox - Modello DSA2S - Acciaio inox AISI 430 - N.3 ripiani - Porte scorrevoli - Altezza 150 cm - Dimensioni varie



**PPES1**

Armadio pensile - A giorno - Modello DSPG - Ripiano n.1 - Altezza 65 - Dimensioni varie



**DSPAAPB7710**

Armadio pensile - Ad angolo - Con anta battente - Modello DSPAAPB7710 - Ripiano n.2 - Altezza 100 - Dimensioni cm 70 x 70 x 100 h



**PPES11**

Armadio pensile - Con ante scorrevoli - Modello DSPABF - Ripiano n.1 - Ripiano forato- Altezza 80 - Dimensioni varie



**PPES6**

Armadio pensile - Con ante battenti - Modello DSPAB - Ripiano n.2 - Altezza 100 - Dimensioni varie



**PPES7**

Armadio pensile - Con ante scorrevoli - Modello DSPA - Ripiano n.1 - Altezza 65 - Dimensioni varie



**DSNCB056A**

Cassettiera - Modello DSNCB056A - Alzatina - Acciaio inox AISI 430 - Cassetto e bottigliera - Profondità 60 - Dimensioni cm 50 x 60 x 85 h



**DSNC6C086A**

Cassettiera - Modello DSNC6C086A - Alzatina - Acciaio inox AISI 430 - Sei cassetti - Profondità 60 - Dimensioni cm 80 x 60 x 85 h



**DSNC6C107A**

Cassettiera - Modello DSNC6C107A - Alzatina - Acciaio inox AISI 430 - Sei cassetti - Profondità 70 - Dimensioni cm 100 x 70 x 85 h



**DSNCDC057**

Cassettiera - Modello SNCDC057 - Acciaio inox AISI 430 - Due cassetti ed un cassettone - Profondità 70 - Dimensioni cm 50 x 70 x 85 h



**DSNCD056**

Cassettiera - Modello DSNCD056 - Acciaio inox AISI 430 - Due cassetti - Profondità 60 - Dimensioni cm 50 x 60 x 85



**DSNCT057**

Cassettiera - Modello DSNCT057 - Acciaio inox AISI 430 - Tre cassetti - Profondità 70 - Dimensioni cm 50 x 70 x 85



**LM572VH**

Lavamani in acciaio inox - Modello LM572VH - Struttura e vasca in acciaio inox AISI304 - Con gambe - Rubinetto manuale - Dimensioni cm 50 x 70 x 85 h



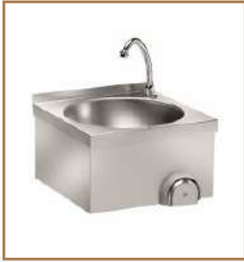
**CLVAP**

Lavamani - Modello CLVAP - Pompa a pedale - Lavello Ø 35.7 - Dimensioni cm 52 x 45.9 x 123 h



**LC50**

Lavamani a colonna - Modello LC50 - Struttura in acciaio inox - Comando a pulsante - Dimensioni cm 50x40x80h



**LM40**

Lavamani a colonna - Mod. LM40- Acciaio inox - Comando a ginocchio - Dimensioni cm 40 x 40x 32h



**LLAV46**

Lavatoio a giorno - Modello DSLF - N.1 vasche - Profondità 70 - Fianchi e ripiano - Dimensioni varie



**LLAV30**

Lavatoio armadiato - Modello DSLAVG - N. 2 vasche - Porte scorrevoli - N.3 cassette - Profondità 60 - Gocciolatoio destra - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV25**

Lavatoio armadiato - Modello DSLAVG - N. 1 vasca - N.1 porta - N.3 cassette - Profondità 60 - Gocciolatoio sinistra - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV22**

Lavatoio armadiato - Modello DSLA - N. 2 vasche - Porta scorrevole - Profondità 60 - Gocciolatoio destra - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV47**

Lavatoio armadiato - Modello DSLF - N.1 vasche - Profondità 70 - Dimensioni varie



**LLAV54**

Lavabo armadiato - Modello DSLF - N.1 vasca - Profondità 70 - Dimensioni varie



**LLAV60**

Lavabo armadiato - Modello DSLA - N.2 vasca - Profondità 70 - Cassetto - Gocciolatoio a sinistra - Dimensioni varie



**LLAV50**

Lavabo armadiato - Modello DSLF - N.2 vasche - Profondità 70 - Dimensioni varie



**LLAV104**

Lavabo - Armadiato - Modello DSLFPD - Profondità 70 - Vano pattumiera - N.1 vasca - Gocciolatoio a destra-Dimensioni varie



**LLAV17**

Lavabo armadiato - Modello DSLA - N. 1 vasca - Porta battente - Profondità 60 - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV20**

Lavabo armadiato - Modello DSLA - N. 2 vasche - Porta scorrevole - Profondità 60 - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV77**

Lavatoio - Armadiato - Modello DSLALD - Profondità 60 - Vano lavastoviglie - N.2 vasche - Gocciolatoio a destra -Dimensioni varie



**LLAV8**

Lavatoio su gambe - Modello DSLG - Con ripiano - N. 1 vasca - Profondità 60 - Acciaio inox AISI 430 - Dimensioni varie



**LLAV84**

Lavatoio - Armadiato - Modello DSLALD - Profondità 60 - Vano lavastoviglie - N.1 vasca - Gocciolatoio a destra -Dimensioni varie



**LLAV81**

Lavatoio - Armadiato - Modello DSLALD - Profondità 70 - Vano lavastoviglie - N.1 vasca - Gocciolatoio a destra -Dimensioni varie



**LLAV61**

Lavello su gambe - Modello DSLGLD - Con ripiano - Profondità 60 - Vano lavastoviglie - N.1 vasca - Gocciolatoio a destra - Dimensioni varie



**LLAV64**

Lavello su gambe - Modello DSLGLD - Con ripiano - Profondità 70 - Vano lavastoviglie - N.1 vasca - Gocciolatoio a destra- Dimensioni varie



**LLAV65**

Lavello su gambe - Modello DSLGLD - Con ripiano - Profondità 70 - Vano lavastoviglie - N.2 vasche - Gocciolatoio a destra- Dimensioni varie



**MF**

Mensola - Asolata con cremagliera - Portata 20 kg - Dimensioni varie



**MFS**

Mensola - Forata con reggimensole - Portata 40 kg - Dimensioni varie



**MLS**

Mensola - Liscia con reggimensole - Portata 40 kg - Dimensioni varie



**TTAV10**

Tavolo da lavoro a giorno - Modello DSTG - Profondità 60 - Acciaio inox AISI 430 - Gambe quadre - Dimensioni varie



**TTAV62**

Tavolo da lavoro inox - A giorno - Modello DSTAG2C - In acciaio inox Aisi 430 - Alzatina - Cassetti a sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV13**

Tavolo da lavoro a giorno - Modello DSTG2C - Profondità 60 - Ripiano - Cassetti - Gambe quadre - Dimensioni varie



**TTAV58**

Tavolo da lavoro inox - A giorno - Modello DSTAG2C - In acciaio inox Aisi 430 - Cassetti - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV96**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTA3CD - In acciaio inox Aisi 430 - Alzatina - Porte scorrevoli - Con cassetti a destra e sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV95**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTA3CD - In acciaio inox Aisi 430 - Alzatina - Porte scorrevoli - Con cassetti a destra e sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV82**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTA2C - In acciaio inox Aisi 430 - Alzatina - Porte scorrevoli - Con cassetti - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV90**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTACD - In acciaio inox Aisi 430 - Alzatina - Porte scorrevoli - Con cassetti a sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV87**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTACD - In acciaio inox Aisi 430 - Porte scorrevoli - Con cassetti a sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV70**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTAP - In acciaio inox Aisi 430 - Scorrevoli su due lati - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV84**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTACD - In acciaio inox Aisi 430 - Porte scorrevoli - Con cassetti a destra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV86**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTACD - In acciaio inox Aisi 430 - Porte scorrevoli - Con cassetti a sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV98**

Tavolo caldo - Modello DSTAC - In acciaio inox Aisi 430 - Porte scorrevoli - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV96**

Tavolo caldo - Modello DSTACP - In acciaio inox Aisi 430 - Porte scorrevoli su due lati - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Dimensioni varie



**TTAV5**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTG - In acciaio inox Aisi 430 -Alzatina- Spessore piano superiore cm 4 - Con doppio ripiano - Gambe quadre cm 4 x 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV8**

Tavolo da lavoro inox - Modello DSTG - In acciaio inox Aisi 430 - Spessore piano superiore cm 4 - Con doppio ripiano - Gambe quadre cm 4 x 4 - Profondità 70 - Dimensioni varie



**TTAV21**

Tavolo da lavoro a giorno - Modello DSTGT - Profondità 60 - Acciaio inox AISI 430 - Ripiano- Gambe tonde - Dimensioni varie



**TAV34**

Tavolo da lavoro inox - Modello CHEF - In acciaio inox Aisi 430 - Vasca Destra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Vasca cm 40 x 40 x 20 h - Con ripiano - Dimensioni varie



**TTAV29**

Tavolo da lavoro inox - Modello CHEF - In acciaio inox Aisi 430 - Vasca Sinistra - Spessore piano superiore cm 4 - Profondità 60 - Vasca cm 40 x 40 x 20 h - Con ripiano - Dimensioni varie



**AV4666**

Tramoggia in acciaio inox - Modello AV4666 - Capacità 115 Lt. - Coperchio asportabile - ruote - cm 61 x 40 x 73h



**TC61**

Tramoggia carrellata realizzata in acciaio inox AISI 304 - Modello TC61 - N. 4 ruote piroettanti - Capacità litri 115 - Dimensioni cm 61 x 39.5 x 72.5 h



**2101TR**

Tramoggia in acciaio - Mod. 2101 TR - Capacità litri 125 - Coperchio con apertura manuale - Montato su ruote - Cm 40 x 61 x 79 h



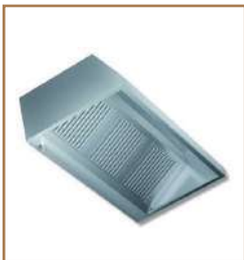
**2112VC**

Vasca Carrellata - Modello 2112VC - Con rubinetto in acciaio inox - finitura spazzolata - Profondità vasca cm 30 - Capacità lt 90 - Dimensioni cm 60x50x60h



**GKZ0001**

Vasca lavaggio carrellata - Mod. GKZ0001 - Capacità 80 litri - Struttura in acciaio - Con ruote - Dimensioni cm 60 x 50 x 60 h



**DSPM90**

Cappa a parete con motore - Modello DSPM - Con motore - Acciaio inox AISI 430 - Portata da 1360 a 3400 m3/h - Profondità 90



**DSP90**

Cappa a parete Senza motore - Profondità 90 - Modello DSP - Acciaio inox AISI 430 - Portata da 1360 a 3400 m3/h - Profondità 90

## COME POSSO CHIEDERE UN PREVENTIVO DI UN PRODOTTO CHE HO VISTO A CATALOGO?

1

### **Individua il Prodotto**

Trova il prodotto di tuo interesse nel catalogo, assicurandoti di prendere nota di tutti i dettagli rilevanti, come il nome, il codice del prodotto e le specifiche tecniche.

2

### **Compila il modulo di preventivo**

Puoi completare il modulo di preventivo disponibile nel catalogo e inviarlo via email a [info@ristorazione-refrigerazione.it](mailto:info@ristorazione-refrigerazione.it), oppure puoi inviarlo tramite WhatsApp al numero 389 7940545.

3

### **Contatta il Servizio Clienti**

Utilizza i contatti forniti sul sito, come email o numero di telefono, per metterti in contatto con il servizio clienti. Spiega chiaramente che desideri ricevere un preventivo per il prodotto specifico.

4

### **Fornisci Informazioni Dettagliate**

Quando comunichi con il servizio clienti, fornisci tutte le informazioni rilevanti sul prodotto e specifica eventuali esigenze particolari, come quantità desiderata o requisiti specifici.

5

### **Richiedi Eventuali Offerte o Sconti**

Non esitare a chiedere se ci sono promozioni attuali o sconti disponibili per il prodotto di tuo interesse.

6

### **Attendi la Risposta**

Una volta inviata la richiesta, il team di stozazione-Refrigerazione.it ti invierà il preventivo dettagliato, che includerà il prezzo e le condizioni di vendita. Potrebbero anche contattarti per ulteriori chiarimenti o per discutere di opzioni personalizzate.

## COME POSSO ACQUISTARE DIRETTAMENTE SUL SITO RISTORAZIONE- REFRIGERAZIONE.IT?

Per acquistare sul sito Ristorazione-Refrigerazione.it, segui questi semplici passaggi:

### 1. REGISTRATI O ACCEDI:

Se sei un nuovo utente, crea un account. Se hai già un account, accedi con le tue credenziali.

### 2. ESPLORA I PRODOTTI:

Utilizza il menu di navigazione per esplorare le diverse categorie di attrezzature disponibili sul sito.

### 3. SELEZIONA I PRODOTTI:

Una volta trovato un prodotto che ti interessa, clicca sull'immagine o sul nome per visualizzare i dettagli, le specifiche tecniche e le recensioni dei clienti.

### 4. AGGIUNGI AL CARRELLO:

Se decidi di acquistare, seleziona la quantità desiderata e clicca su "Aggiungi al carrello".

### 5. RIVEDI IL TUO CARRELLO:

Prima di procedere al pagamento, rivedi il tuo carrello per assicurarti che tutti i prodotti selezionati siano corretti.

### 6. PROCEDI AL CHECKOUT:

Inserisci le informazioni di spedizione e scegli il metodo di pagamento preferito.

### 7. CONFERMA L'ORDINE:

Verifica tutti i dettagli del tuo ordine e conferma l'acquisto.

### 8. RICEVI CONFERMA:

Dopo aver completato l'acquisto, riceverai un'email di conferma con i dettagli del tuo ordine.

## RICHIESTA PREVENTIVO

**Azienda** \_\_\_\_\_

**Indirizzo** \_\_\_\_\_

**Telefono** \_\_\_\_\_

**Email** \_\_\_\_\_

Descrizione	Codice	QTA

**Note e termini speciali** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



389 7940545



info@ristorazione-refrigerazione.it



# TRASPORTO GRATIS

(Escluso isole, zone disagiate ed estero)

Per ordini superiori a  
€. 200.00 + iva

OLTRE 45000  
PRODOTTI ONLINE

AREE  
PROMOZIONALI

RICERCA  
RAPIDA

NAVIGAZIONE  
OTTIMIZZATA



SCOPRI IL NOSTRO SITO  
RISTORAZIONE-REFRIGERAZIONE.IT  
OLTRE 45.000 PRODOTTI A CATALOGO



*Scansionami!*

**PAGA a RATE!** Semplice, veloce  
e con **esito immediato**

