

**SL 35
R290**



FROZEN DICE



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo
Produzione giornaliera fino a 22 kg

• Position n°



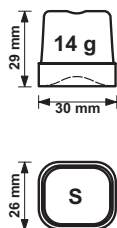
• Campi di utilizzo

| | | | |
|------------|-----------------|----------------|-----------------|
| Hotel | ● ● ● ● ● ● ● ● | Mercati ittici | ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Ristoranti | ● ● ● ● ● ● ● ● | Supermercati | ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Fast food | ● ● ● ● ● ● ● ● | SPA | ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Bar | ● ● ● ● ● ● ● ● | Medicale | ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Discoteche | ● ● ● ● ● ● ● ● | Industria | ● ● ● ● ● ● ● ● |

• Features & Plus

- Cubetto pieno, cristallino e compatto
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Struttura esterna in ABS (su richiesta)
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Sportello coibentato, apertura a scomparsa
- Interruttore ON-OFF
- Sistema di lavaggio
- Filtro anticalcare ispezionabile
- Isolamento contenitore interno privo di HCFC
- Conformità Direttiva RoHS
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Modello in Classe Tropicale +43°C
- Modello sotto banco

• Cubetti disponibili per questo modello



• Prod. 24h

| Temp. aria | Temp. acqua | Prod. 24h kg |
|------------|-------------|--------------|
| 10° C | 7° C | 22 |
| 21° C | 15° C | 20 |
| 32° C | 21° C | 16 |

**Garanzia
2 anni**

soggetta a limitazioni

• Certificazioni disponibili per questo modello



www.ntfice.it
info@ntfice.it



ntfice.it



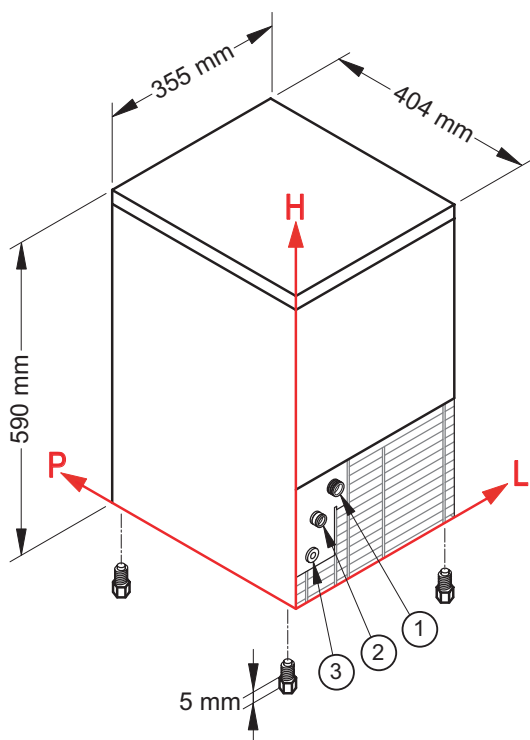
**SL 35
R290**



FROZEN DICE



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo
Produzione giornaliera fino a 22 kg



• Connessioni

Le misure sono riferite all'angolo in basso a sinistra (L-H-Ø)

- ① Ingresso acqua:
88 mm - 184 mm - 3/4"
- ② Scarico acqua:
45 mm - 138 mm - 24mm
- ③ Connessione elettrica:
41 mm - 73 mm

• Condizioni d'installazione

- Installazione: **Interna**

| | Min | Max |
|-------------------------|---------------|---------------|
| Temperatura ambiente | +10° C | +43° C |
| Temperatura acqua | +3° C | +32° C |
| Voltaggio | -10% | +10% |
| Pres. acqua in ingresso | 1bar (14 psi) | 6bar (84 psi) |

• Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------|
| Produzione in 24h | 20 kg |
| Capacità contenitore, fino a | 4 kg |
| Condensazione | A - W |
| Tipo di cubetto | 14 g |
| Refrigerante | R290 |
| Voltaggio standard | 220-240 V ~ 50 Hz |
| Consumo elettrico | 260 W |
| Fusibile | 10 A |
| Consumo d'acqua | A: 4 l/kg W: 25 l/kg |
| Dimensioni (L-P-H mm) | 355 - 404 - 590 |
| Dimensioni imballo (L-P-H mm) | 415 - 445 - 780 |
| Peso netto | 27,5 kg |
| Peso lordo | 34 kg |
| Finitura | Acciaio inox 18/8, scotch brite - ABS |

Tutti i dati tecnici sono da considerarsi validi
alle seguenti condizioni:

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| | | | | |
| Dimensioni senza piedini | Cubetto standard (14 g) | Temperatura ambiente +21° C | Temperatura acqua +15° C | Consumo elettrico a +43° C (Voltaggio standard) |

I modelli ed i dati riportati possono essere soggetti a
modifiche senza alcun preavviso

Rev. 01 - Pubblicato Settembre 2019

