

**SL 350  
R290**



**FROZEN DICE**



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo  
Produzione giornaliera fino a 155 kg

#### • Position n°



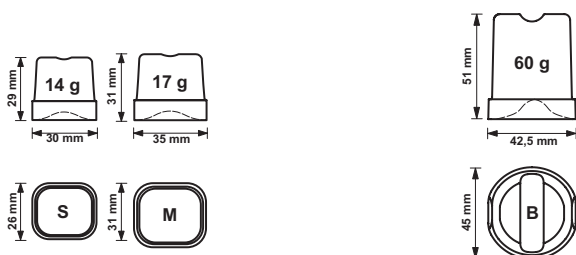
#### • Campi di utilizzo

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
- Piedini acciaio inox regolabili
- Filtro Aria smontabile e pulibile
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Sportello coibentato a scomparsa
- Interruttore ON-OFF
- Isolamento contenitore interno privo di HCFC
- Conformità Direttiva RoHS
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Modello in Classe Tropicale +43°C

#### • Cubetti disponibili per questo modello



#### • Prod. 24h

Temp. aria	Temp. acqua	Prod. 24h kg
10° C	7° C	155
21° C	15° C	150
32° C	21° C	145

**Garanzia  
2 anni**

soggetta a limitazioni

#### • Certificazioni disponibili per questo modello



[www.ntfice.it](http://www.ntfice.it)  
[info@ntfice.it](mailto:info@ntfice.it)



ntfice.it



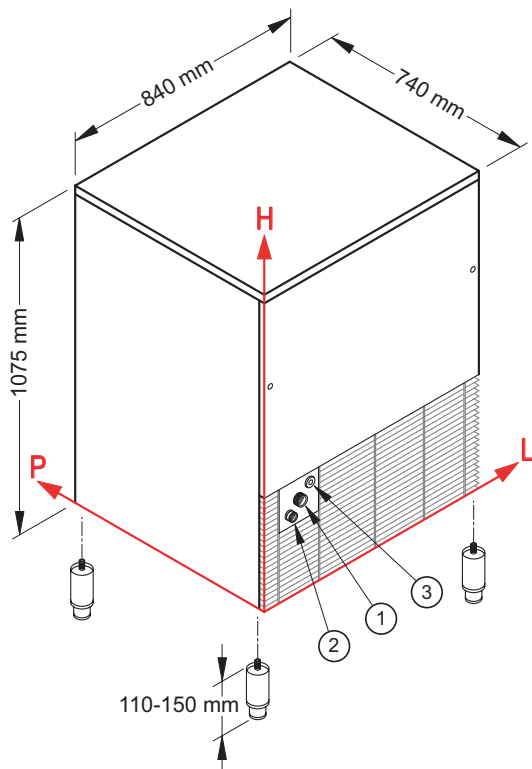
**SL 350  
R290**



**FROZEN DICE**



Produttore di ghiaccio con contenitore incorporato - Sistema a spruzzo  
Produzione giornaliera fino a 155 kg



## ● Conessioni

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

- ① Ingresso acqua:  
141 mm - 290 mm - 3/4"
- ② Scarico acqua:  
79 mm - 245 mm - 24 mm
- ③ Connessione elettrica:  
186 mm - 326 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	150 kg
Capacità contenitore, fino a	65 kg
Condensazione	A
Tipo di cubetto	14-17-60 g
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Consumo elettrico	1280 W
Fusibile	16 A
Consumo d'acqua	A: 2 l/kg
Dimensioni (L-P-H mm)	840 - 740 - 1075
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	880 - 785 - 1245
Peso netto	118 kg
Peso lordo	138 kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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

Dimensioni senza piedini	Cubetto standard (17 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

