

**SLF 130**  
**R290**



**FROZEN SNOW**



NUOVE TECNOLOGIE DEL FREDDO

Produttore di ghiaccio con contenitore - Sistema granulare  
Produzione giornaliera fino a 72 kg

● Position n°



● Campi di utilizzo

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

● Features & Plus

- Ghiaccio granulare
- Consumi ridotti (1lt acqua/1kg ghiaccio) - vers. aria
- Sistema funzionamento elettromeccanico
- Struttura esterna AISI 304, finitura Scotch Brite
- Evaporatore AISI 304, coclea AISI 303
- Condensazione ad aria oppure ad acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Sportello coibentato, apertura a scomparsa
- Interruttore ON-OFF
- Bacinella acqua, sistema antipolvere
- Pulizia semplificata grazie alle superfici arrotondate
- Filtro esterno protettivo, rimovibile, facilmente pulibile
- Pannelli laterali rimovibili
- Isolamento contenitore interno privo di HCFC
- Modello in Classe Tropicale +43°C
- Conformità Direttiva RoHS
- Modello sotto banco

● Prod. 24h

Temp. aria	Temp. acqua	Prod. 24h kg
10° C	7° C	72
21° C	15° C	65
32° C	21° C	52

**Garanzia**  
**2 anni**

soggetta a limitazioni

● Certificazioni disponibili per questo modello



NUOVE TECNOLOGIE DEL FREDDO

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



ntfice.it



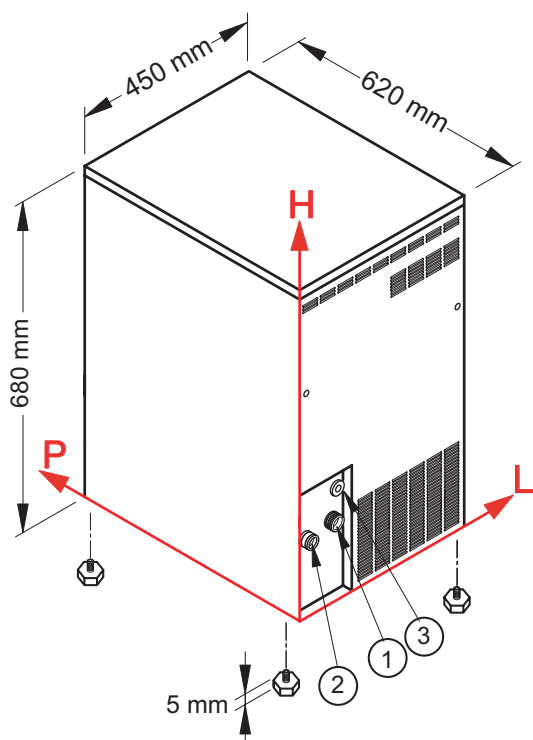
# SLF 130 R290



## FROZEN SNOW



Produttore di ghiaccio con contenitore - Sistema granulare  
Produzione giornaliera fino a 72 kg



### • Conessioni

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

- ① Ingresso acqua:  
106 mm - 135 mm - 3/4"
- ② Scarico acqua:  
55 mm - 140 mm - 24 mm
- ③ Connessione elettrica:  
114 mm - 218 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	65 kg
Capacità contenitore, fino a	10 kg
Condensazione	A - W
Refrigerante	R290
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Consumo elettrico	400 W
Fusibile	10 A
Consumo d'acqua	A: 1 l/kg W: 5 l/kg
Dimensioni (L-P-H mm)	450 - 620 - 680
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	505 - 675 - 850
Peso netto	56 kg
Peso lordo	64 kg
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

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



Dimensioni  
senza piedini



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. 00 - Pubblicato Marzo 2018

