



**Produttori di ghiaccio**  
**Produttore di ghiaccio in granuli 280**  
**kg./24h - raffreddamento ad aria - con**  
**contenitore da 200 kg**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



Produttori di ghiaccio

Produttore di ghiaccio in granuli 280 kg./24h -  
raffreddamento ad aria - con contenitore da  
200 kg

**730210 (IFG280AB20)**

Produttore di ghiaccio in  
granuli 280 kg/24h -  
raffreddamento ad aria -  
con contenitore da 200 kg

### Caratteristiche e benefici

- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Struttura interna in ABS
- Operazioni completamente automatiche
- Adatto solo per scarico a gravità (non necessita di pompa).
- La resa e' stata calcolata ad una temperatura dell'acqua in ingresso di 15°C e d'ambiente di 21°C.
- Raffreddamento ad aria.
- Contenitore ghiaccio separabile (modulare) incluso.
- Il sistema di produzione del ghiaccio (sistema di frantumazione) garantisce compattezza, igiene e prolungamento della durata prima della fusione.

### Costruzione

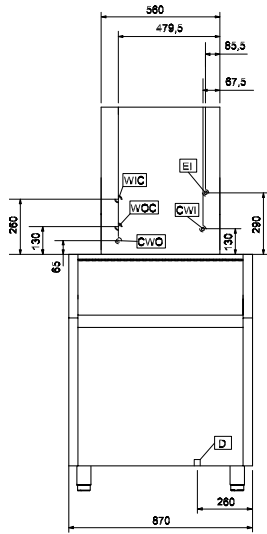
- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Struttura esterna in acciaio inox AISI 304
- Tubi flessibili di entrata e scarico acqua.
- Gas refrigerante R404a.
- Bracci spruzzatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- Piedini regolabili in altezza 110-150mm.

### Accessori inclusi

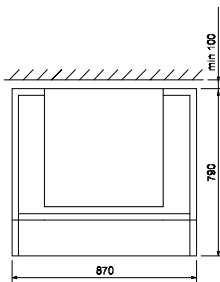
- 1 x Contenitore in acciaio da 200 kg PNC 730170 per produttore di ghiaccio

Approvazione: \_\_\_\_\_

Fronte



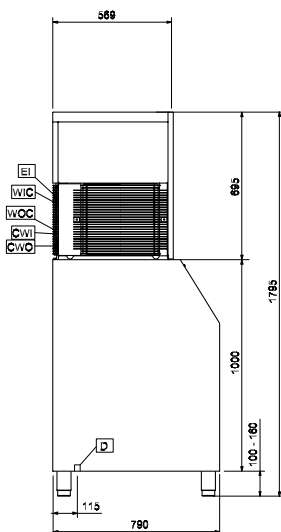
Alto



Dec No : ID730210  
 ID730211

- CWII = Attacco acqua fredda
- D = Scarico acqua
- EI = Connessione elettrica

Lato



### Elektrico

**Tensione di alimentazione:**  
 730210 (IFG280AB20) 220-240 V/1N ph/50 Hz  
**Potenza installata** 1.05 kW

### Capacità

**Capacità contenitore** 200 kg

### Informazioni chiave

**Dimensioni esterne, altezza:** 1795 mm  
**Dimensioni esterne, larghezza:** 870 mm  
**Dimensioni esterne, profondità:** 790 mm  
**Peso netto:** 79.05 kg  
**Rendimento** 280 kg/day