

**Produttori di ghiaccio**

In granuli 510kg/24h contenitore da 350kg -
raffreddamento ad aria

730212 (IFG510AB35)

Produttore di ghiaccio in
granuli 510 kg./24h -
raffreddamento ad aria -
con contenitore da 350 kg

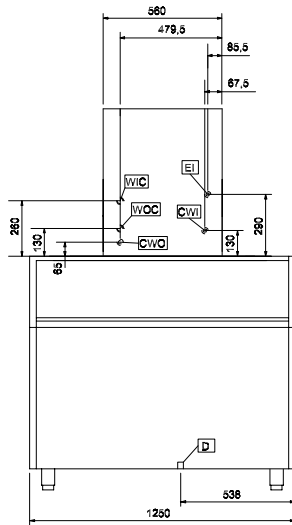
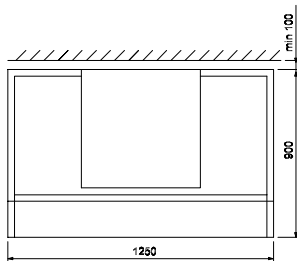
Caratteristiche e benefici

- 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

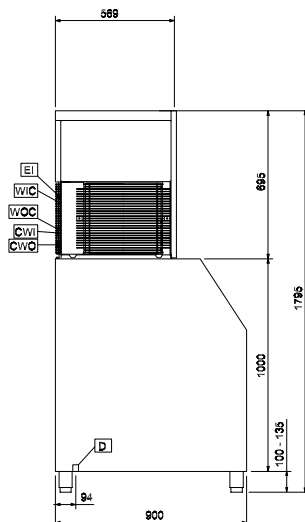
- Spina in dotazione (tipo Schuko)
- Struttura esterna in acciaio inox AISI 304
- Tubi flessibili di entrata e scarico acqua.
- Gas refrigerante R404a.
- Bracci spruzzatori in acciaio inox facilmente smontabili senza l'uso di utensili.
- Piedini regolabili in altezza 110-150mm.

Approvazione: _____

Fronte

Alto


Doc No : ID730212
ID730213

CWI = Attacco acqua fredda
D = Scarico acqua
EI = Connessione elettrica

Lato

Elettrico

Tensione di alimentazione:

730212 (IFG510AB35) 200-240 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata

1.7 kW

Capacità

Capacità contenitore

350 kg

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 1795 mm

Dimensioni esterne,
larghezza:

1250 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

900 mm

Peso netto:

207 kg

Rendimento

510 kg/day