

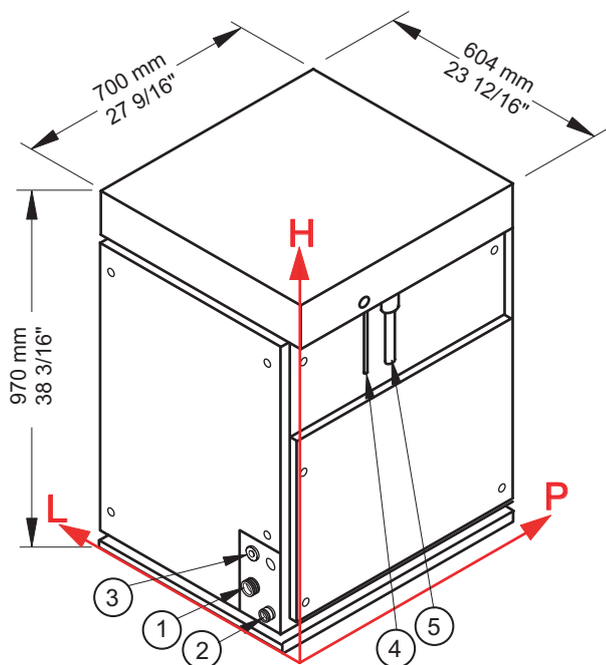


Ice Scales

M 1500 Split



Produttore di ghiaccio modulare - Sistema a scaglie sottoraffreddate
Produzione giornaliera fino a 1500 kg



► Condizioni d'installazione

- Installazione: **Interna**

	Min	Max
Temperatura ambiente	+10° C / +50° F	+43° C / 110° F
Temperatura acqua	+3° C / +37° F	+32° C / +90° F
Voltaggio	-10%	+10%
Pres. acqua in ingresso	1bar (14 psi)	6bar (84 psi)

► Conessioni

- ① Ingresso acqua
- ② Scarico acqua
- ③ Connessione elettrica
- ④ Tubo alimentazione refrigerante
- ⑤ Tubo uscita refrigerante gas

► Dati tecnici

Produzione in 24h	1500 kg / 3307 lbs
Refrigerante utilizzabile	R404A - R507 - R448A - R449A - R407F - R452A
Potenza frigorifera	8550 W (temp. evap. -24° C)
Consumo d'acqua	1 l/kg - 12,0 gal/100 lbs
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz
Potenza media assorbita	180 W
Finitura	Acciaio inox 18/8, scotch brite

Dimensioni (L-P-H mm)	604 - 700 - 970
(L-P-H in)	23 12/16 - 27 9/16 - 38 3/16
Dimensioni imballo (L-P-H mm)	655 - 785 - 1145
(L-P-H in)	25 13/16 - 30 14/16 - 45 1/16
Peso netto	144 kg / 317 lbs
Peso lordo	160 kg / 353 lbs

Tutti i dati tecnici sono da considerarsi validi alle seguenti condizioni:
Temperatura ambiente +21° C
Temperatura acqua +15° C
Potenza media assorbita a +43° C (Voltaggio standard)

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

Rev. 03 - Pubblicato gennaio 2025



www.bremagroup.it
info@bremaicegroup.it

We are Brema

