07/2018

# Mod: ICE400ISW

**Production code: MUSTER 350W** 



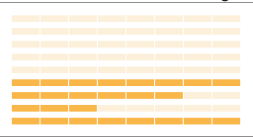


# Muster 350



# Produttore di ghiaccio modulare - Sistema a scaglie sottoraffreddate Produzione giornaliera fino a 446 kg

Hotel Ristoranti Fast food Bar Discoteche Mercati ittici Supermercati Medicale & SPA Industrie



## ► Position n°

# ► Features & Plus

- Scaglia piatta sottoraffreddata 99% dry
- 1L (acqua) = 1kg (ghiaccio) solo A
- Carrozzeria AISI 304 Scotch Brite
- Classe Tropicale + 43° C
- Resa al m³ = 430 kg di ghiaccio
- Evaporatore verticale fisso "no Leak"
- Evaporatore in acciaio AISI 316L
- Filtro anticalcare ispezionabile
- Condensazione aria o acqua
- Componenti in ABS approvati FDA
- Superfici interne arrotondate per pulizia
- RoHS Free
- Funzionamento elettromeccanico
- · Carico automatico dell'acqua
- Voltaggio standard e voltaggi speciali
- Telaio in acciaio INOX





Evaporatore verticale fisso "no Leak



Filtro anticalcare ispezionabile



Telaio in acciaio INOX

## ► Bin utilizzabili

- Bin 350
- Bin 550V DS
- Double Roller Bin 100

## ▶ Prod. 24h

	T. aria		T. acqua		Kg	Lbs	
	7° C	45° F	10° C	50° F	446	983	
•	21° C	70° F	15° C	60° F	400	882	

# ► Certificazioni disponibili per questo modello













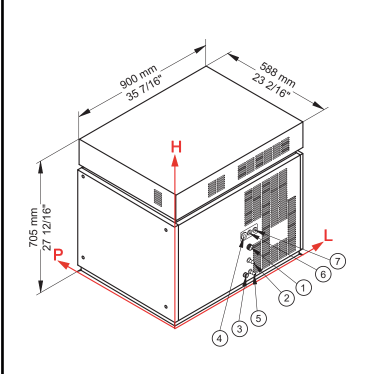




# Muster 350



# Produttore di ghiaccio modulare - Sistema a scaglie sottoraffreddate Produzione giornaliera fino a 446 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)

#### ▶ Performance

,		Temperatura acqua						
		7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F	
Temperatura aria	10° C	446 kg						
	50° F		983 lbs					
	21° C			400 kg				
	70° F				882 lbs			
	32° C					360 kg		
	90° F						794 lbs	

#### ▶ Connessioni

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

- 1 Ingresso acqua: 463 mm / 18 4/16" 187 mm / 7 6/16" 3/4"
- (3) Scarico acqua: 428 mm / 16 14/16" 60 mm / 2 6/16" 24 mm / 15/16"
- (5) Scarico acqua cond.: 472 mm / 18 9/16" 60 mm / 2 6/16" 12 mm / 8/16" (6) Collegamento remoto.: 473 mm / 18 10/16" 257 mm / 10 2/16"
- (7) Collegamento a DRB 500: 510 mm / 20 3/16" 257 mm / 10 3/16"
- 2 Ingresso acqua cond. 463 mm / 18 4/16" 120 mm / 4 12/16" 12 mm / 8/16"
- (4) Connessione elettrica: 434 mm / 17 1/16" 257 mm / 10 2/16"
- (2)(3) Solo con condensazione ad acqua

#### ▶ Dati tecnici

Produzione in 24h	400 kg / 882 lbs			
Condensazione	A - W			
Refrigerante	R404A - R452A			
Voltaggio standard	220-240 V ~ 50 Hz			
Potenza media assorbita	2100 W			
Fusibile	16 A			
Consumo d'acqua	A: 1 l/kg - 12,0 gal/100 lbs			
	W: 7,5 l/kg - 89,9 gal/100 lbs			

Dimensioni (L-P-H mm) 900 - 588 - 705 35 7/16 - 23 2/16 - 27 12/16 (L-P-H in) 965 - 655 - 880 Dimensioni imballo (L-P-H mm) (L-P-H in) 38 - 25 13/16 - 34 10/16 Peso netto 137 kg / 302 lbs 152 kg / 335 lbs Peso lordo Finitura Acciaio inox 18/8, scotch brite

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

Temperatura ambiente +21° C

Temperatura acqua +15° C

Potenza media assorbita a +21° C (Voltaggio standard)

Refrigerante R404A

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

Rev. 03 - Pubblicato Maggio 2018