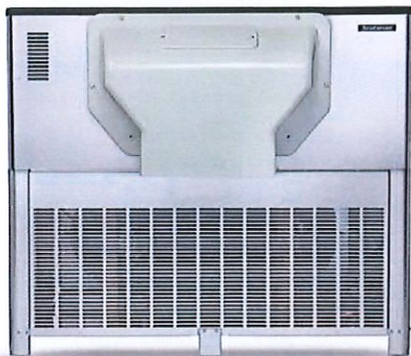


MAR 306

Scotsman
Ice Systems

Fabbricatore di Ghiaccio 2200 kg
Modulare

Articolo #:
Progetto:
Quantità:



CARATTERISTICHE

- Fabbricatore ghiaccio modulare, produzione 2450 kg in 24 ore (spesso - re del ghiaccio \varnothing 1 mm).
- Ghiaccio a scaglie, versione compatta completa di motore.
- Deposito ghiaccio da fornirsi separatamente.
- Tamburo evaporatore e lama raschia ghiaccio in acciaio AISI304.
- Vano evaporatore di nuova concezione.
- Sistema diagnostico con controllo elettromeccanico.
- Protezioni elettriche, velocità di rotazione tamburo controllata.
- Sensore alimentazione idrica.

SISTEMA DI CONDENSAZIONE

Condensatore Remoto
Raffreddato ad acqua

GAS REFRIGERANTE

R404A
R452A

VOLTAGGIO
V/Hz/ph
230/60/3
380/60/3N
400/50/3N
400/60/3

CONTENITORI CONSIGLIATI

Macchina	Contenitore		kg
MAR 306	●	UBH1600	812
	●	UBH2250	1068
	●	SIS1350	613 + 73 + 73

LEGENDA:

- ✓ : Perfetta combinazione tra macchina e contenitore
- : Scivolo del ghiaccio tagliato dopo l'installazione
- CBTxxxxxxxxx : Necessita di un contenitore aggiuntivo



MAR 306
Ghiaccio in scaglie
Contenuto d'acqua residua 2%
Spessore 2 mm

CERTIFICAZIONI



CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10	43
Temperatura acqua	5	38
Pressione acqua	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Voltaggio elettrico	-10	+10

NOTA IMPORTANTE:

Modelli e specifiche sono soggetti a variazioni senza preavviso. La spec sheet è intesa per puro scopo commerciale. Per la documentazione tecnica vi preghiamo di fare riferimento ai nostri manuali di servizio.

Scarica gratis la nostra App Scotsman Ice
Apple store
Google play
Windows store



www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com

Fabbricatore di Ghiaccio 2200 kg Modulare

MAR 306

Scotsman
Ice Systems

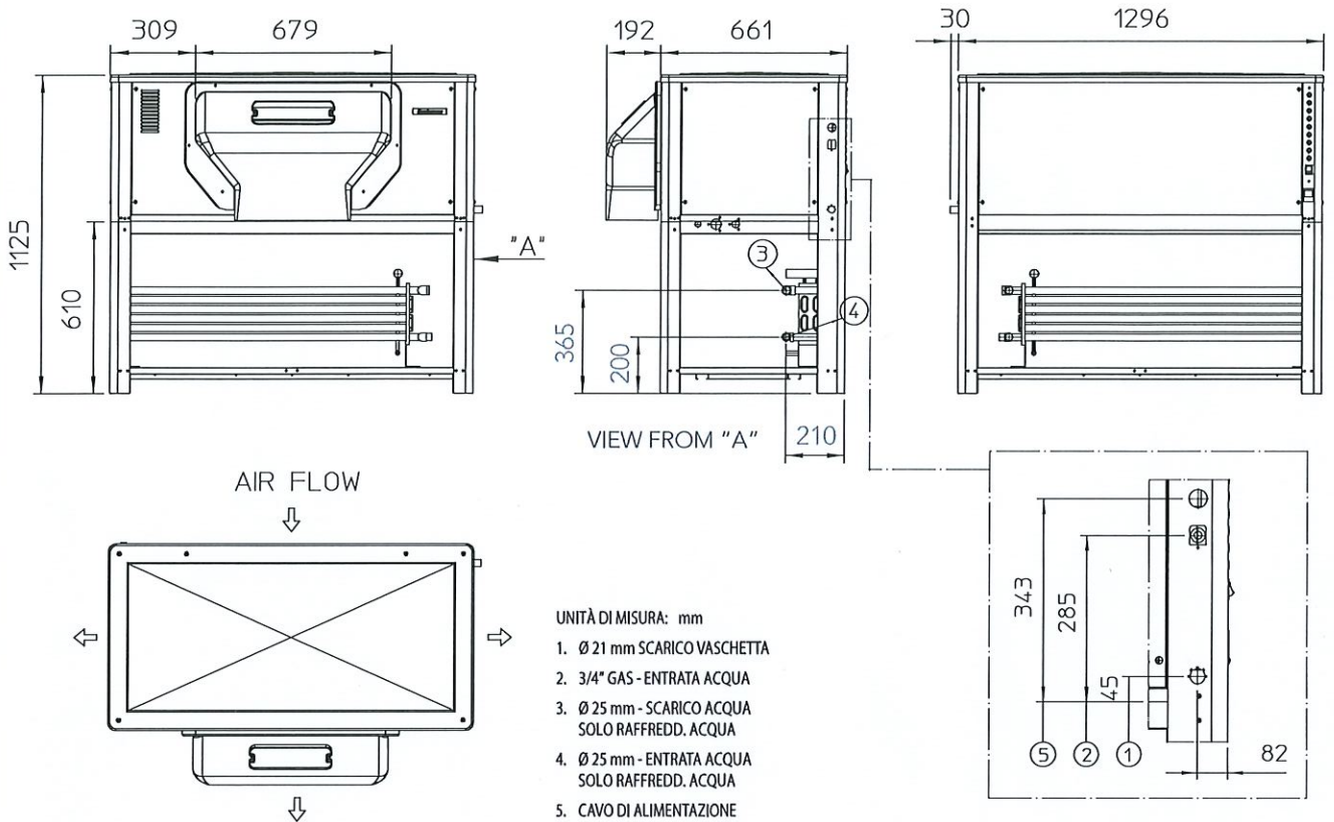
Fabbricatore di Ghiaccio 2200 kg Modulare

Articolo #:

Progetto:

Quantità:

Fabbricatore di Ghiaccio 2200 kg Modulare



DATI UNITARI		DATI DI SPEDIZIONE		Tutti i dati si riferiscono a modelli con refrigerante R404A									
Dimensioni (LxPxH)		1326 x 853 x 1125 mm		Dimensioni (LxPxH)		1410 x 790 x 1250 mm							
Peso netto		393 kg		Peso lordo		416 kg							
Versione	Voltage	Produzione kg di ghiaccio in 24 h °C Ambiente / °C Acqua			Consumo energia*		Consumo acqua*	Potenza istantanea	Compressore	Cavi	Fusibile		
		10°C/10°C 2 mm	21°C/10°C 2 mm	32°C/21°C 2 mm	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm ²	A		
MAR 306 ASR	400/50/3N	2050	1980	1700	11.6	200.0	68.8	8750	13000	5 x 4.0	32		
MAR 306 WS	400/50/3N	2200	0	0	11.6	200.0	416.7	10000	13000	5 x 4.0	32		
MAR 306 ASR	230/60/3	0	0	0	13.0	215.0	68.8	9100	13000	4 x 4.0	100		
MAR 306 ASR	380/60/3N	0	0	0	11.6	200.0	68.8	8150	13000	5 x 4.0	32		
MAR 306 WS	400/60/3	0	0	0	11.6	200.0	416.7	10000	13000	4 x 4.0	32		

Compressore : (Te -25,0°C; Tc ++45,0°C)

(*) I dati fanno riferimento alle seguenti condizioni di temperatura: 32°C Ambiente / 21°C Acqua