



MACCHINA / MACHINE

Capacità deposito / Storage capacity
20 kg

Dimensioni macchina / Machine dimensions
L / W 570
P / D 600
H / H 695

Peso Macchina / Machine Weight
53 kg

Voltaggio / Voltage
220-240 V / 1 / 50Hz

Gas refrigerante / Refrigerant gas
R134a

Condizioni di esercizio (min / max)
Running conditions (min / max)
TEMP. AMBIENTE / AMBIENT TEMP. **10°C / 40°C**
TEMP. ACQUA / WATER TEMP. **5°C / 35°C**
TENSIONE ELETTRICA / VOLTAGE **-10% / +10%**
PRESSIONE ACQUA / WATER PRESSURE **1 Bar / 5 Bar**

GHIACCIO / ICE

Tipologia / Type
Granulare / Iceflake

Produzione giornaliera / Daily ice production
90 kg



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	RAFFREDDAMENTO COOLING	POTENZA FRIGORIFERA COOLING POWER	POTENZA ASSORBITA ABSORBED POWER	FUSE FUSE	Kwh/100kg	l/h
F 80 C A	ARIA / AIR	702W	400W	10A	12,5	3,2
F 80 C W	ACQUA / WATER	702W	350W	10A	9,8	20

PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ARIA / AIR COOLED UNIT

		ACQUA / WATER				
		°C / °F	32° / 90°	21° / 70°	15° / 60°	10° / 50°
AMBIENTE AMBIENT	10° / 50°		78 kg	84 kg	87 kg	90 kg
	21° / 70°		72 kg	78 kg	81 kg	84 kg
	32° / 90°		58 kg	63 kg	66 kg	68 kg
	38° / 100°		48 kg	52 kg	54 kg	56 kg

PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ACQUA / WATER COOLED UNIT

		ACQUA / WATER				
		°C / °F	32° / 90°	21° / 70°	15° / 60°	10° / 50°
AMBIENTE AMBIENT	10° / 50°		76 kg	81 kg	84 kg	86 kg
	21° / 70°		72 kg	77 kg	80 kg	82 kg
	32° / 90°		68 kg	74 kg	76 kg	78 kg
	38° / 100°		64 kg	70 kg	71 kg	72 kg

DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING

