



MACCHINA / MACHINE

Capacità deposito / Storage capacity
27 kg

Dimensioni macchina /
Machine dimensions
L / W 680
P / D 510
H / H 1000

Peso Macchina /
Machine Weight
64 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**

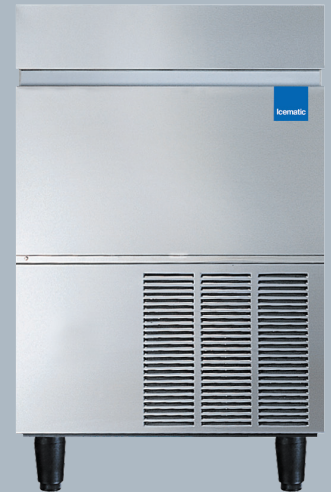
TENSIONE ELETTRICA / VOLTAGE **-10% / +10%**

PRESSIONE ACQUA / WATER PRESSURE **1 Bar / 5 Bar**

GHIACCIO / ICE

Tipologia / Type
Granulare / Iceflake

Produzione giornaliera / Daily ice production
120 kg



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

MODELLO / MODEL	RAFFREDDAMENTO / COOLING	POTENZA FRIGORIFERA / COOLING POWER	POTENZA ASSORBITA / ABSORBED POWER	FUSE / FUSE	Kwh/100kg	l/h
F 125 C A	ARIA / AIR	1228W	490W	10A	10,4	3,2
F 125 C W	ACQUA / WATER	1228W	430W	10A	-	-

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°		102 kg	111 kg	115 kg	120 kg
	21° / 70°		95 kg	104 kg	108 kg	110 kg
	32° / 90°		84 kg	90 kg	94 kg	97 kg
	38° / 100°		75 kg	81 kg	85 kg	87 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°		97 kg	108 kg	117 kg	120 kg
	21° / 70°		95 kg	105 kg	115 kg	117 kg
	32° / 90°		90 kg	100 kg	107 kg	110 kg
	38° / 100°		87 kg	97 kg	102 kg	105 kg

DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING

