



MACCHINA / MACHINE

Capacità deposito / Storage capacity
15 kg - 750 pcs

Dimensioni macchina /
Machine dimensions
L / W 380
P / D 513
H / H 1720

Peso Macchina /
Machine Weight
62 kg

Voltaggio / Voltage
220 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
Gourmet

Dimensioni / Dimensions (mm)
Ø 29
H / H 34

Peso (gr) / Weight (gr)
20

Produzione giornaliera / Daily ice production
35 kg



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

MODELLO / MODEL	RAFFREDDAMENTO / COOLING	POTENZA FRIGORIFERA / COOLING POWER	POTENZA ASSORBITA / ABSORBED POWER	FUSE / FUSE	Kwh/100kg	l/h
DX 40 A	ARIA / AIR	1251W	450W	10A	-	6
DX 40 W	ACQUA / WATER	1251W	410W	10A	-	28

PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ARIA / AIR COOLED UNIT

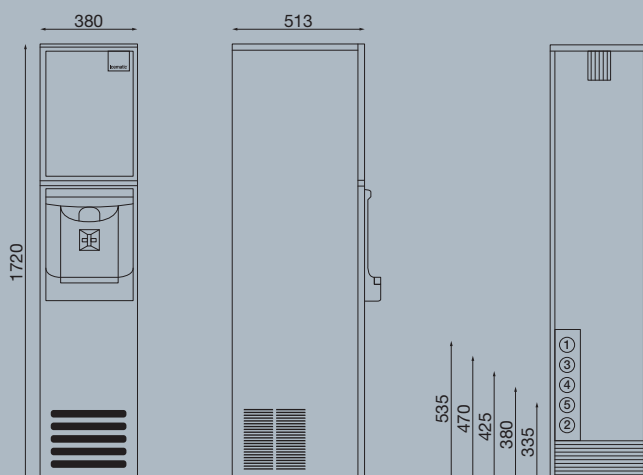
		ACQUA / WATER				
		°C / °F	32° / 90°	21° / 70°	15° / 60°	10° / 50°
AMBIENTE AMBIENT	10° / 50°		30 kg	32 kg	34 kg	35 kg
	21° / 70°		25 kg	27 kg	29 kg	30 kg
	32° / 90°		21 kg	23 kg	24 kg	25 kg
	38° / 100°		13 kg	14 kg	15 kg	15 kg

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°		28 kg	31 kg	33 kg	35 kg
	21° / 70°		22 kg	26 kg	28 kg	30 kg
	32° / 90°		19 kg	23 kg	25 kg	27 kg
	38° / 100°		17 kg	21 kg	23 kg	25 kg

DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING



- ① CAVO DI ALIMENTAZIONE / CORD SET
- ② SCARICO ACQUA / WATER DRAIN
- ③ ENTRATA ACQUA POTABILE / POTABLE WATER INLET (3/4") GAS
- ④ ENTRATA ACQUA RAFFREDDAMENTO / WATER COOLED INLET (3/4") GAS
- ⑤ USCITA ACQUA RAFFREDDAMENTO / WATER COOLED OUTLET (3/4") GAS