



MACCHINA / MACHINE

Capacità deposito / Storage capacity
7 kg - 410 pcs

Dimensioni macchina / Machine dimensions
L / W 340
P / D 545
H / H 690

Dimensioni imballo / Packaging dimensions
L / W 400
P / D 600
H / H 850

Peso Macchina / Machine Weight
30 kg

Peso con Imballo / Weight with Packaging
35 kg

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

Finitura / Finish
acciaio inox

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
Cubetto vuoto / Hole cube

Dimensioni / Dimensions (mm)
L / W 30
P / D 26
H / H 40

Peso (gr) / Weight (gr)
17

Produzione per ciclo / Cycle production
15 n° cubetti

Produzione giornaliera / Daily ice production
21 kg



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| MODELLO / MODEL | RAFFREDDAMENTO / COOLING | POTENZA FRIGORIFERA / COOLING POWER | POTENZA ASSORBITA / ABSORBED POWER | FUSE / FUSE | Kwh/100kg | l/h |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------|-----------|------|
| E 21 A | ARIA / AIR | 370W | 250W | 10A | 29,3 | 2,35 |
| E 21 W | ACQUA / WATER | 370W | 200W | 10A | 20,6 | 44,6 |

PRODUZIONE DI GHIACCIO / ICE PRODUCTION

RAFFREDDAMENTO AD ARIA / AIR COOLED UNIT

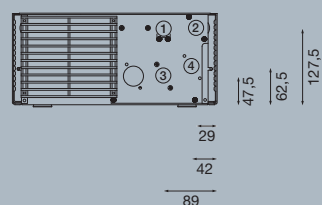
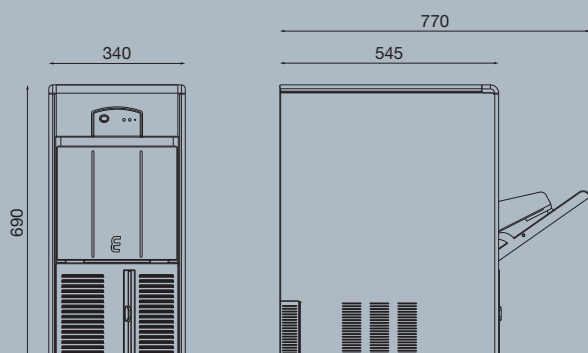
| | | ACQUA / WATER | | | | |
|---------------------|------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | °C / °F | 32° / 90° | 21° / 70° | 15° / 60° | 10° / 50° |
| AMBIENTE AMBIENT | 10° / 50° | | 18 kg | 19 kg | 20 kg | 21 kg |
| | 21° / 70° | | 13 kg | 15 kg | 17 kg | 18 kg |
| | 32° / 90° | | 9 kg | 11 kg | 12 kg | 14 kg |
| | 38° / 100° | | 8 kg | 9 kg | 10 kg | 11 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° | | 16 kg | 17 kg | 18 kg | 19 kg |
| | 21° / 70° | | 15 kg | 16 kg | 17 kg | 18 kg |
| | 32° / 90° | | 13 kg | 15 kg | 16 kg | 17 kg |
| | 38° / 100° | | 12 kg | 14 kg | 15 kg | 16 kg |

DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING



- ① CAVO DI ALIMENTAZIONE / CORD SET
- ② SCARICO ACQUA / WATER DRAIN
- ③ ENTRATA ACQUA POTABILE / POTABLE WATER INLET
- ④ SCARICO ACQUA (SOLO COND. ACQUA) / WATER DRAIN (ONLY WATER COOLED)