



## Ghiaccio Granulare



### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**FABBRICATORE DI GHIACCIO GRANULARE con DEPOSITO INCORPORATO, produzione 155 kg in 24 ore:**

- **Struttura in acciaio inox 18/8**, finitura Scotch-Brite,
- **Capacità deposito interno: 40 kg**,
- **Dispositivo automatico:** arresta la macchina quando il deposito di ghiaccio è pieno,
- **Raffreddamento ad aria o ad acqua;**
- **Ghiaccio granulare 80-82% dry;**
- 1L ( acqua ) = 1kg ( ghiaccio ) - **solo A;**
- Classe Tropicale + 43° C;
- Piedini acciaio inox regolabili;
- **Filtro Aria smontabile e pulibile;**
- Evaporatore in Acciaio AISI 304;
- Interno arrotondato per facile pulizia;
- Isolamento contenitore HCFC-Free;
- Bacinella acqua sigillata antipolvere;
- RoHS Free;
- **Sportello isolato con apertura a scomparsa;**
- Funzionamento elettromeccanico;
- Interruttore ON/OFF;
- Caricamento automatico dell'acqua;
- Voltaggio standard e voltaggi speciali;
- HFC Free;

**MARCHIO CE  
MADE IN ITALY**

### SCHEDA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50

<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,65
<b>Peso netto (Kg)</b>	85
<b>Peso lordo (Kg)</b>	95
<b>Larghezza (mm)</b>	738
<b>Profondità (mm)</b>	690
<b>Altezza (mm)</b>	920

#### MODELLI DISPONIBILI

##### TCF362-GB1540A



##### MACCHINA GHIACCIO GRANULARE da 155 Kg/24h

con **DEPOSITO 40 kg, Raffreddata ad Aria**

Fabbricatore di ghiaccio GRANULARE, resa 155 Kg/24 ore, deposito 40Kg, esterno inox, raffreddato ad ARIA, V 230/1, Kw 0,65, dimensioni mm 738x690x920h, peso Kg 85.

**€ 2.241,98 + IVA**

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 4 a 9 giorni

##### TCF362-GB1540W



##### MACCHINA GHIACCIO GRANULARE da 155 Kg/24h

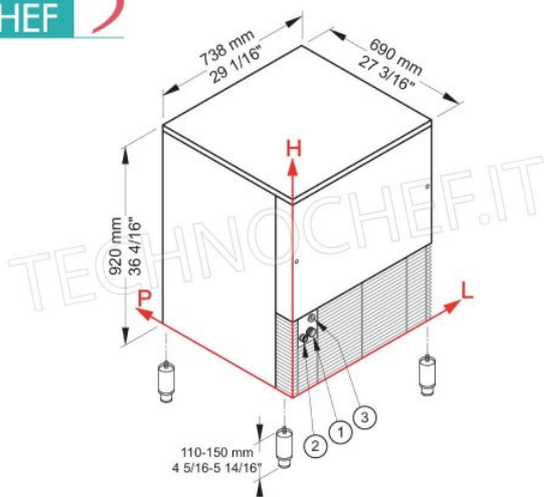
con **DEPOSITO 40 kg, Raffreddata ad Acqua**

Fabbricatore di ghiaccio GRANULARE, resa 155 Kg/24 ore, deposito 40Kg, esterno inox, raffreddato ad ACQUA, V 230/1, Kw 0,65, dimensioni mm 738x690x920h, peso Kg 85.

**€ 2.259,29 + IVA**

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 4 a 9 giorni



#### CONNESSIONI

	L	H	a
1 - Ingresso acqua	104	247	3/4"
2 - Scarico acqua	53	240	24 mm
3 - Connessione Elettrica	92	319	-

