



FONTEMAGNA I.T.

150
l/h

stainless
STEEL

aluminum

I.T.

ICE
BANK

portion
control

energy
saving

GAS
R290

fizz

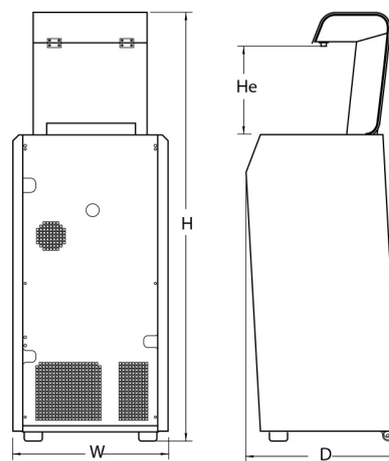
FONTEMAGNA IT 150 FIZZ 10KG

Capacità di raffreddamento (l/h)	150
Erogazione continua max (l)	80
Temperatura acqua fredda*	5 - 12 °C
Pompa	Pompa di carbonazione professionale rotativa
Tecnologia di raffreddamento	Banco di ghiaccio - doppia serpentina in acciaio inox
Capacità banco di ghiaccio (l)	14
Banco di ghiaccio (kg)	5
Raffreddamento	Ventilazione forzata
Gas refrigerante	R290
Termostato regolabile	Si
Alimentazione modello standard	230 V - 50 Hz
Alimentazione modello 60 Hz	220-230 V - 50/60 Hz
Potenza compressore	1/5 HP
Potenza assorbita	920 W - 4 A
Temp. ambiente di funzionamento	Min 5°C - Max 35°C
Tubo ingresso acqua	Ø5/16" (8 mm)
Tubo ingresso CO ₂	Ø5/16" (8 mm)
Altezza area di erogazione (mm)	305
Tipologia	Da pavimento
Peso netto (kg)	58
Peso lordo (kg)	63
Dimensioni L x P x A (mm)	520 x 560 x 1450
Dimensioni imballo (mm)	610 x 610 x 1640
Opzioni di erogazione	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente con sistema di porzionatura personalizzabile
Materiali	Acciaio inox e alluminio
Pulsanti	Pulsanti in acciaio inox
Allarmi	No acqua, no CO ₂

ALTRE CARATTERISTICHE

Dispositivo di risparmio energetico.
Valvola ingresso di sicurezza
Raccogliogocce anti-schizzo.
Predisposizione per fissare filtri e bombola 10kg CO₂ (OPTIONAL) all'interno della macchina.

* stimato a una temp. ambiente di 25 °C e temp. dell'acqua in entrata di 20 °C



CERTIFICAZIONI

