



Acqualys

WATER SOLUTIONS

HYDRO PRIME

Acqualys C 150

(con doppia selezione dosi)

150
lt/h

Stainless
STEEL

aluminium

Touch
screen

Ice
BANK

portion
control

energy
saving

GAS
R290

FIZZ



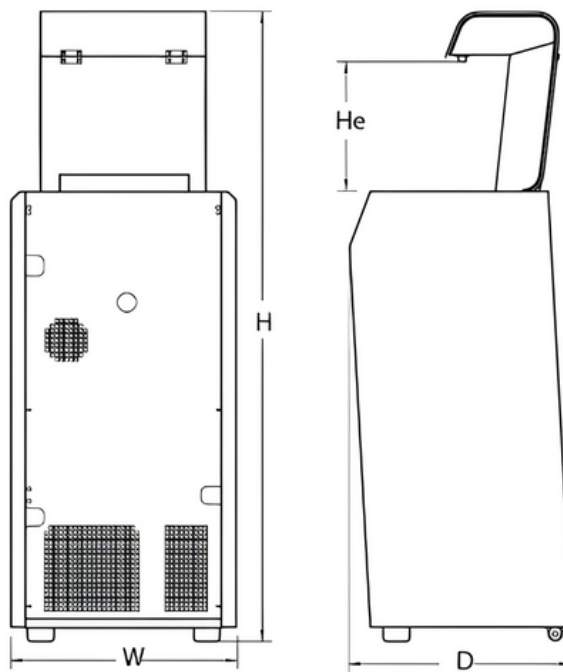
CARATTERISTICHE	DETTAGLI
Tipologia	Da pavimento
Capacità di raffreddamento (l/h)	150
Erogazione continua max (l)	80
Temperatura acqua fredda*	5 - 12° C
Pompa	Pompa di carbonazione professionale rotativa
Tecnologia di raffreddamento	Banco di ghiaccio - Serpentina singola in acciaio inox
Capacità banco di ghiaccio (l)	18
Banco di ghiaccio (kg)	8
Raffreddamento	Ventilazione forzata
Gas refrigerante	R290
Termostato regolabile	Sì
Alimentazione modello standard	230 V - 50 Hz;
Potenza compressore	1/3 HP
Potenza assorbita	920 W - 4 A
Temp. ambiente di funzionamento	Min 16°C - Max 32°C
Tubo ingresso acqua	Ø5/16" (8 mm)
Tubo ingresso CO2	Ø5/16" (8 mm)
Altezza punto di erogazione (mm)	305
Peso netto (kg)	55
Peso lordo (kg)	60
Opzioni di erogazione	Acqua fredda liscia, gassata e a temperatura ambiente con sistema di porzionatura personalizzabile
Dimensioni L x P x A (mm)	520 x 505 x 1450
Dimensioni imballo (mm)	610 x 610 x 1640
Materiali	acciaio inox e alluminio
Pulsanti	Tastiera elettronica touch screen
Allarmi	No acqua, no CO2
Altre caratteristiche	Dispositivo di risparmio energetico. Valvola ingresso di sicurezza. Raccogli gocce anti-schizzo. Predisposizione per fissare filtri e bombola CO2 (OPTIONAL) all'interno della macchina.

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



Acqualys

WATER SOLUTIONS



Erogatore d'acqua da **150 l/h** con opzioni fredda, gassata e ambiente, dotato di doppia serpentina e pompa di carbonazione. Design sofisticato in **acciaio, alluminio e controllo touch screen**. Efficiente, ecologico con **personalizzazione erogazione**.



www.acqualys.it



info@acqualys.it



800 22 09 52



Via Torino 79 – 12045
Fossano (CN)



Acqualys

WATER SOLUTIONS



NOLEGGIO, VENDITA E ASSISTENZA
APPARATI PER IL TRATTAMENTO DI
ACQUA PER USO UMANO
N° CERTIFICATO: ER-0440/2023

