



# Acqualys

WATER SOLUTIONS

## HYDRO PRIME Acqualys S 60

60  
lt/h

Stainless  
STEEL

ICE  
BANK

GAS  
R290

FIZZ



CARATTERISTICHE	DETTAGLI
Tipologia	Sottobanco
Capacità di raffreddamento (l/h)	60
Erogazione continua max (l)	18
Temperatura acqua fredda*	5 - 12° C
Pompa	Pompa di carbonazione professionale a membrana
Tecnologia di raffreddamento	Banco di ghiaccio - Serpentina singola
Capacità banco di ghiaccio (l)	7
Banco di ghiaccio (kg)	3
Raffreddamento	Ventilazione forzata
Gas refrigerante	R290
Termostato regolabile	Sì
Alimentazione modello standard; modello 60 Hz	230 V - 50 Hz; 220-230 V - 50/60 Hz
Potenza compressore	1/8 HP
Potenza assorbita	300 W - 1,3 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)
Peso netto (kg)	22
Peso lordo (kg)	24
Opzioni di erogazione	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente
Dimensioni L x P x A (mm)	318 x 335 x 467
Dimensioni imballo (mm)	360 x 360 x 650
Materiali	Componenti in robusto acciaio inox

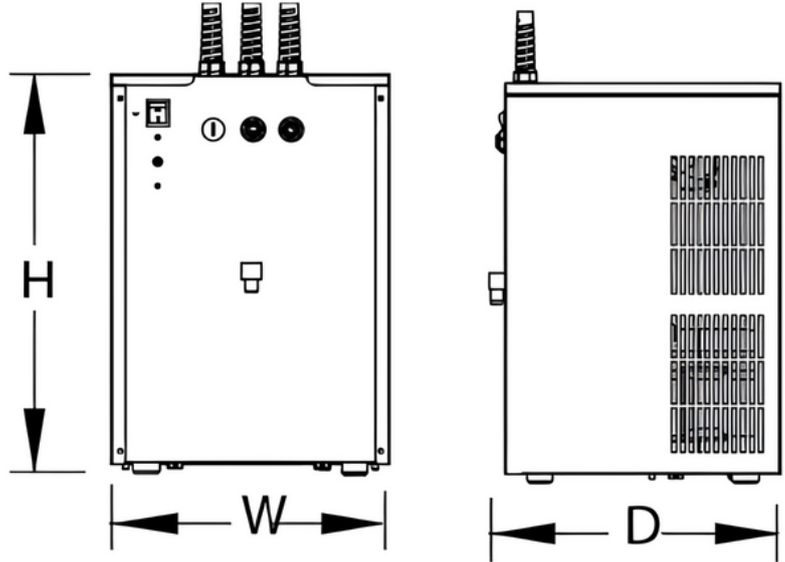
\* stimato a una temp. ambiente di 25 °C e temp. dell'acqua in entrata di 20 °C

Ai fini di una corretta installazione dell'impianto, è obbligatorio l'utilizzo del WATER BLOCK.



# Acqualys

WATER SOLUTIONS



Capacità di erogazione di **acqua fredda liscia, gassata e a temperatura ambiente**. Raffreddamento a **5-12°C**.  
Design in acciaio inox.



[www.acqualys.it](http://www.acqualys.it)



[info@acqualys.it](mailto: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

