



30
l/h

45
l/h

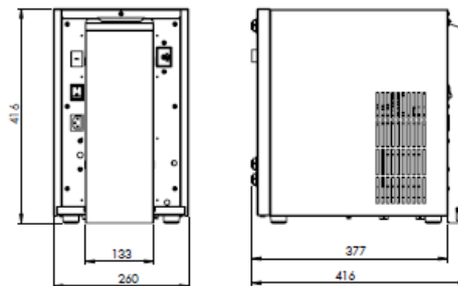
stainless
STEEL

DRY
COOLING

GAS
R290

fizz

PURAUND	
Capacità di raffreddamento (l/h)	30
Erogazione continua max (l)	6
Temperatura acqua fredda*	5 - 12 °C
Pompa	Pompa di carbonazione professionale a membrana
Tecnologia di raffreddamento	Fusione di alluminio - serpentina in acciaio inox
Raffreddamento	Ventilazione forzata
Gas refrigerante	R290
Termostato regolabile	Sì
Alimentazione	230 V - 50 Hz
Potenza compressore	1/8 HP
Potenza assorbita	210 W - 0,9 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)
Tipologia	Sottobanco
Peso netto (kg)	25
Peso lordo (kg)	27
Dimensioni L x P x A (mm)	260 x 416 x 416
Dimensioni imballo (mm)	330 x 440 x 540
	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente
Materiali	Parti in robusto acciaio inox e alluminio



PURAUND

OPTIONAL	
Riduttore di pressione acqua	
Riduttore di pressione CO ₂	
Filtri	Filtro a carboni attivi (interno)
Rubinetti	Elettronici o meccanici

* 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.

CERTIFICAZIONI



EUROACQUE S. R. L.
 Via Pastore,2 - 29029 NIVIANO DI RIVERGARO (PC) Italy
 Tel.+39/0523/952272 – Fax +39/0523/953064
 info@euroacque.it - www.euroacque.it - www.addolcitori.it
 C.F. - PART.IVA E Reg.Imp di PC 01451550337
 Cap.Soc € 90.000,00 i.v. C.C.I.A.A. n.87919