



# ROCK

## ROCK 30 FIZZ

Kühlleistung (l/Std)	30
Max. kontinuierlicher Ausschank (l)	6
Einstellbare Wassertemperatur*	5 - 12 °C
Pumpe	Rotierende professionelle Karbonatorpumpe
Kühlsystem	Aluminiumblock - Kühlschlange aus Edelstahl
Kühlung	Zwangselüftung
Kältemittel	R290
Regelbarer Thermostat	Ja
Stromversorgung Standardmodell	230 V - 50 Hz
Kompressorgröße	1/8 HP
Stromaufnahme	300 W
Max. Leistungsaufnahme	1,55 A
Raumtemperatur bei Betrieb	Min 16°C - Max 32°C
Anschluss wasserseitig	Ø5/16" (8 mm)
Anschluss CO2 gaseitig	Ø5/16" (8 mm)
Ausschankhöhe (mm)	274
Modell	Tischgerät
Nettogewicht (kg)	28
Bruttogewicht (kg)	31
Maße B x T x H (mm)	261 x 498 x 418
Verpackungsmaße B x T x H (mm)	350 x 580 x 510
Mögliche Wassersorten	Gekühltes Stillwasser, gekühltes Sodawasser und ungekühltes Stillwasser
Materialien	Robuster Edelstahl, Ausgabebereich aus ABS-Kunststoff
Knöpfe	Edelstahlknöpfe
Alarmsystem	Kein Wasser, Kein CO2

### ANDERE MERKMALE

Tropfschale mit Abflussvorrichtung

### OPTIONEN

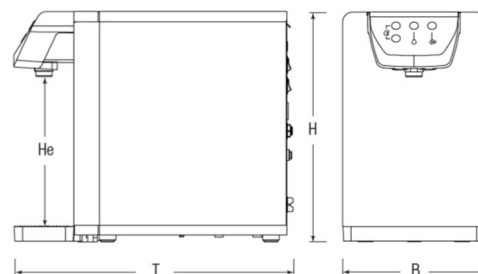
Wasserdruckminderer

CO2-Druckminderer

Filter UV Led Out, Blufire oder Nano-Silber-Beschichtung

Cabinet BLUSODA CABINET aus Edelstahl

\*geschätzt bei einer Raumtemperatur von 25 °C und einer Wassereingangstemperatur von 20 °C.  
Für die korrekte Installation der Anlage muss der Water Block verwendet werden.  
Das in diesem Datenblatt abgebildete Bild kann von der Realität abweichen.

30  
l/hstainless  
STEEL

I.T.

DRY  
COOLINGGAS  
R290

fizz

### ZERTIFIZIERUNGEN

CE DM 174/04

