



ROCK hot

ROCK SUPER HOT 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	Zwangsbelüftung
Kältemittel	R290
Max Temperatur heißes Wasser	96°C +/-2%
Kapazität des Heißwasserboilers (l)	1
Wärmeleistung (l/Std)	8
Regelbarer Thermostat	Ja
Stromversorgung Standardmodell	230 V - 50 Hz
Kompressorgröße	1/8 HP
Stromaufnahme	1300 W
Max. Leistungsaufnahme	5,9 A
Raumtemperatur bei Betrieb	Min 16°C - Max 32°C
Anschluss wasserseitig	Ø5/16" (8 mm)
Anschluss CO2 gasseitig	Ø5/16" (8 mm)
Ausschankhöhe (mm)	274
Modell	Tischgerät
Nettogewicht (kg)	31
Bruttogewicht (kg)	34
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, ungekühltes Stillwasser und heißes Wasser
Materialien	Robuster Edelstahl, Ausgabebereich aus ABS-Kunststoff
Knöpfe	Edelstahlknöpfe
Alarmsystem	Kein Wasser, kein Gas, Ausfall des Boiler temperaturfühlers, Boilerüberhitzung, min. und max. Boilerfüllstandsfehler, Störung der Heißwasserpumpe, Warnung Boilerentkalkung

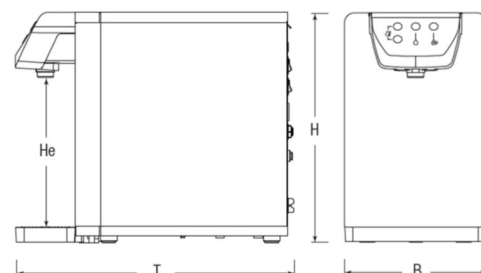
ANDERE MERKMALE

Sparmodus
Tropfschale mit Abflussvorrichtung
Wasser-Leckageschutz: stromlos geschlossenes Sicherheits-Wassereingangsventil

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..

30
l/hstainless
STEEL

I.T.

DRY
COOLINGGAS
R290

fizz

hot

ZERTIFIZIERUNGEN



DM 174/04

