

HYDRAZON: EIGENSCHAFTEN













STANDARD

LED-Druckknöpfe Platz für eine CO2-Flasche bis 1,5 kg

Auffangschale für die Entwässerung vorbereitet

OPTIONAL

UV - Lampe

Eingebauter Becherspender Zusätzlicher Platz für

CO2-Flaschen bis 6 kg



KALT, UMGEBUNG | KALT, UMGEBEND, LEICHT SPARLKING, SPARKLING KALT, UMGEBUNG, HEISS | KALT, UMGEBUNG, HEISS, SPARKLING













STANDARD

TOUCH FREE Tastatur
NANO SILVER PIPE am Abgabepunkt als
zum Standard
NANO SILVER PROTECTION auf der
Oberfläche Platz für eine CO2-Flasche bis
1,5 kg
Auffangschale für die Entwässerung
vorbereitet

OPTIONAL

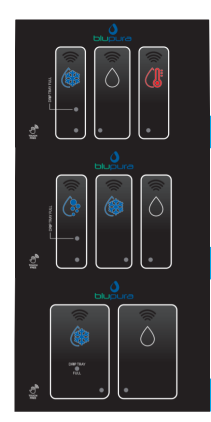
UV - Lampe mit Silberauslauf

Eingebauter Becherspender

Zusätzlicher Platz für CO2-Flaschen bis 6 kg



TOUCHFREE TECHNOLOGY



KALT, UMGEBUNG, HEISS

KALT, UMGEBUNG, SPARKLII

KALT, UMGEBUNG



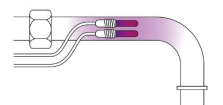
ANTIBAKTERIELLE SYSTEME

STANDARD



Edelstahlrohr AISI 316L mit einer innovativen, auf Nanotechnologie basierenden SILBER-Ionenbehandlung auf der Oberfläche.
Silber ist von Natur aus bakteriostatisch und reduziert so das Bakterienwachstum in der Pfeife.
Die mit diesen Nanopartikeln behandelte Oberfläche ist viel kompakter und glatter: Dies verhindert die Bildung von Ablagerungen, Biofilm oder Bakterienkolonien und reduziert, da das Wasser besser durch das Rohr fließt, auch das Tropfen am Ende der Abgabe.

OPTIONAL





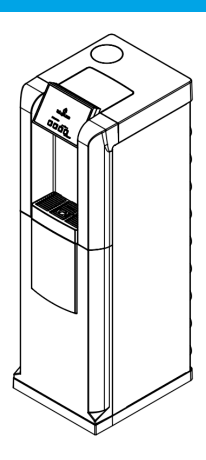
Ein UV-Licht am Ende jedes Wasserhahns.
Wie zahlreiche Studien gezeigt haben, wirkt
UV-Licht als starker Sterilisator und
verhindert so das Wachstum von Bakterien.

NANO SILVER PROTECTION



DIE OBERFLÄCHE WIRD MIT
IONENSILBERTECHNOLOGIE BEHANDELT,
UM DIE 99,9% DER
BAKTERIENPROLIFERATION IN 24 STUNDEN
ZU REDUZIEREN

SPEZIFIKATIONEN



TECHNIsche Daten	HYDRAZON 15 HYDRAZON TOUCH FREE 15	HYDRAZON 15 FIZZ HYDRAZON TOUCH FREE 15 FIZZ	HYDRAZON TOUCH FREE HOT 15	HYDRAZON HOT 15 FIZZ
Größe (BxTxH)	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm
Ausgabebereich höhe	280mm	280mm	280mm	280mm
Gewicht Netto	23,3kg	23,3kg	29,7kg	29,7kg
Gross Brutto (max)	26kg	26kg	32,4kg	32,4kg
Liteer /h	15 (Lt./h)	15 (Lt./h)	15 – <mark>8</mark> (Lt./h)	15 – <mark>8</mark> (Lt./h)
Temperatur	5°C - 12°C	5°C - 12°C	5°C - 12°C	5°C - 12°C
Karbonator 2,5 Liter	2,5 Lt.	2,5 Lt.	2,5 Lt.	2,5 Lt.
Max. Heißwasser Temperatur	-	-	85°C	85°C
Heißwasser 1000W	-	-	1,5 Lt.	1,5 Lt.
Ventilator	Yes	Yes	Yes	Yes
Kältemittel R600	R600	R600	R600	R600
Professional Karbonator Pumpe	-	Membrane	-	Membrane
Stromversorgung/ Anschluss	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz
	100 W-0.7 A	180 W-1 A	1080 W-4.65 A	1160 W-4.95 A

^{*} Rated at a room temp. of 25°C and inlet water temp. of 20°C

EMPFOHLENE ENDBENUTZERPREISE

		OPTIONALS			
MODEL	Preis	NANO SILVER Auslauf	UV Lampe*	TASSEN SPENDER	EXTRA Platz CO2 CYLINDER 4- 6KG
HYDRAZON 15	746,00 €	24,00 €	150,00€	50,00 €	-
HYDRAZON HOT 15	946,00 €	24,00 €	150,00€	50,00€	-
HYDRAZON 15 FIZZ	1.386,00 €	24,00 €	150,00€	50,00€	50,00 €
HYDRAZON HOT 15 FIZZ	1.546,00 €	24,00 €	150,00€	50,00€	50,00 €
HYDRAZON TOUCH FREE 15	1.010,00 €	included	150,00€	50,00€	-
HYDRAZON TOUCH FREE HOT 15	1.210,00 €	included	150,00€	50,00€	-
HYDRAZON TOUCH FREE 15 FIZZ	1.650,00 €	included	150,00€	50,00€	50,00 €

^{*}UV OUT kann alternativ zum NANO SILVER PIPE installiert werden



TOBIAS - Getränketechnik