



HYDRAZON



HYDRAZON
touch free



www.blupura.com



1.5 CM
DISTANCE

HYDRAZON: EIGENSCHAFTEN



8
lt/h

15
lt/h

GAS
R600a

BDC



STANDARD

Led Tasten

Interner Platz für eine 1,5 kg CO2 Gasflasche

Tropfschale mit Ablaufvorkehrung

OPTIONEN

Endständige UVC-Lampe oder Nano-Silber Beschichtung

Integrierter Becherspender

Zusätzlicher Raum für eine 6 kg CO2 Gasflasche



VERFÜGBARE MODELLE

KALT, RAUMTEMPERATUR | KALT, RAUMTEMPERATUR, MEDIUMSPRUDEL, SPRUDEL
KALT, RAUMTEMPERATUR, HEISS | KALT, RAUMTEMPERATUR, HEISS, SPRUDEL

HYDRAZON TOUCHFREE: EIGENSCHAFTEN



STANDARD

- TOUCH FREE Tastatur
- Nano-Silber Beschichtung am Wasserausschank als Standard
- NANO SILVER PROTECTION auf der Oberfläche
- Interner Platz für eine 1,5 kg CO2 Gasflasche
- Tropfschale mit Ablaufvorkehrung

OPTIONEN

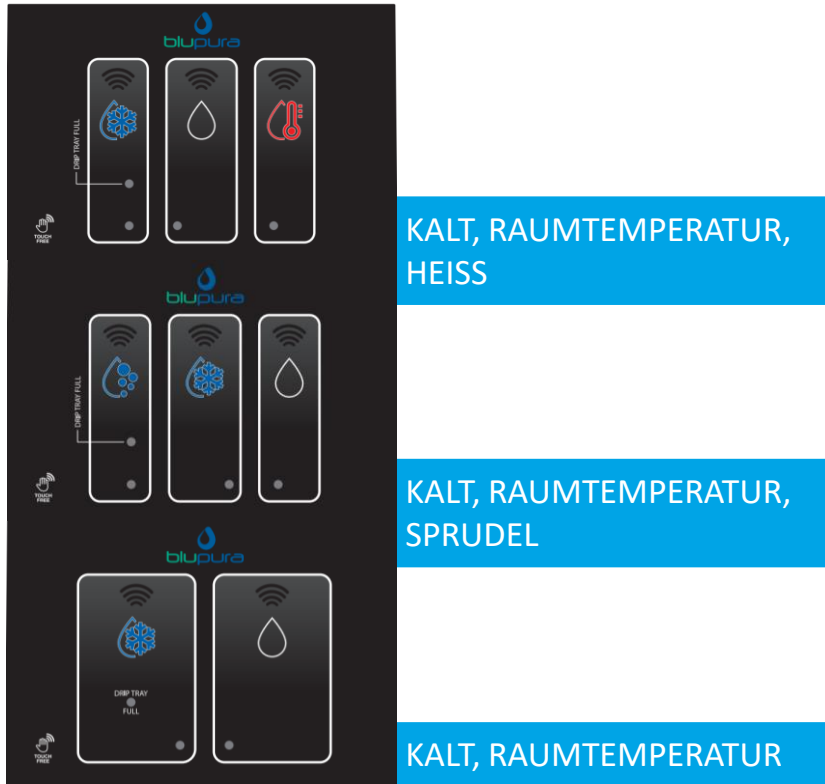
- Endständige UVC-Lampe als Ersatz für Nano-Silber Beschichtung
- Integrierter Becherspender
- Zusätzlicher Raum für eine 6 kg CO2 Gasflasche



VERFÜGBARE MODELLE

KALT, RAUMTEMPERATUR | KALT, RAUMTEMPERATUR, SPRUDEL |
KALT, RAUMTEMPERATUR, HEISS

TOUCHFREE TECHNOLOGIE

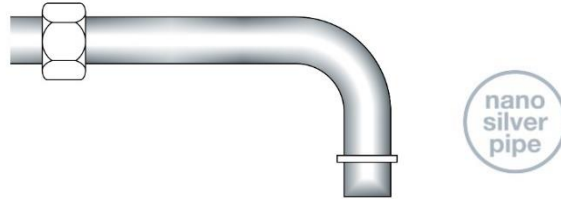


VERWENDETE TECHNOLOGIE: CAPACITIVE PROXIMITY



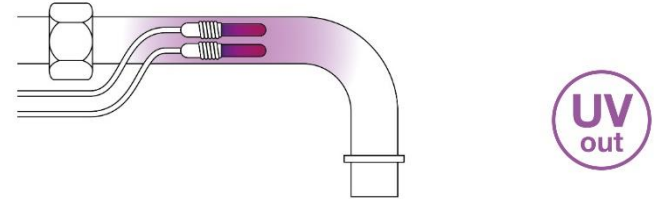
SCHUTZ GEGEN VERKEIMUNG

STANDARD



Nano-Silberbeschichtetes Auslaufrohr aus AISI 316L Edelstahl mit einer innovativen Silber-Nanobeschichtung im Inneren. Silber wirkt von Natur aus bakterio- und fungizid und reduziert ein Keimwachstum auf seiner Oberfläche. Die Oberfläche im Auslauf wird durch die Beschichtung sehr glatt (Lotus-Effekt) wodurch Ansammlungen von Keimen und anderen Ablagerungen vermieden werden.

OPTIONEN



Ein UVC-Schutz am Zapfhahn. Diese „endständige“ UVC-Lampe schützt effektiv gegen eine retrograde Verkeimung (Rückverkeimung) ausgehend vom Wasserauslauf.

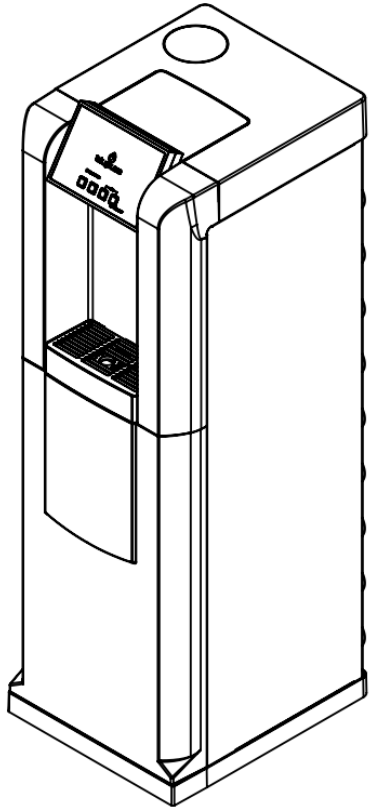
NANO SILVER PROTECTION



**NANO SILVER
PROTECTION**

DIE OBERFLÄCHE WIRD MIT
EINER **IONEN-SILBER
TECHNOLOGIE** BEHANDELT,
DIE IN DER LAGE IST, IN 24H
99,9% DER BAKTERIEN-
PROLIFERATION ZU
REDUZIEREN

SPEZIFIKATIONEN



TECHNISCHES DATENBLATT	HYDRAZON 15 HYDRAZON TOUCH FREE 15	HYDRAZON 15 FIZZ HYDRAZON TOUCH FREE 15 FIZZ	HYDRAZON TOUCH FREE HOT 15	HYDRAZON HOT 15 FIZZ
Abmessungen (B x Tx H)	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm	351x416.2x1119,5mm
Ausschankhöhe He	280mm	280mm	280mm	280mm
Nettogewicht (max)	23,3kg	23,3kg	29,7kg	29,7kg
Bruttogewicht (max)	26kg	26kg	32,4kg	32,4kg
Kühlleistung	15 (L./Std.)	15 (L./Std.)	15 – 8 (L./Std.)	15 – 8 (L./Std.)
Temperatur kaltes Wasser*	5°C - 12°C	5°C - 12°C	5°C - 12°C	5°C - 12°C
AISI 304 Kühltank	2,7 L.	2,7 L.	2,7 L.	2,7 L.
Max. Temperatur heißes Wasser	-	-	85°C	85°C
AISI 304 heißer tank 1000W	-	-	1,5 Lt.	1,5 Lt.
Regulierbarer Thermostat	Ja	Ja	Ja	Ja
Kühlmittel (Gas)	R600	R600	R600	R600
Professionelle Karbonisierungspumpe	-	Membranpumpe	-	Membranpumpe
Einphasige Versorgungsspannung +/-10%	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz
Leistungsaufnahme	100 W–0.7 A	180 W–1 A	1080 W–4.65 A	1160 W–4.95 A

* Geschätzt bei einer Raumtemperatur von 25°C und einer Wassereingangstemperatur von 20°C



blupura®

DANKE!

www.blupura.com | info@blupura.com