

BELA AQUA®

FONTEMAGNA light 3.0

OHNE KOMPROMISSE

Unser leitungsgebundenes Standgerät Fontemagna light besteht zum größten Teil aus Edelstahl und ist dadurch sehr robust. Die ideale Empfehlung in Industrie- und Produktionshallen, Krankenhäusern, Kliniken, Schulen, großen Unternehmen, Hotels, Bahnhöfen, Flughäfen und anderen öffentlichen Räumen mit hohem Wasserbedarf.

Durch die einzigartige 3-stufige Hygiene-Filter-Technik spendet der Fontemagna reine Erfrischung. Es stehen Ihnen verschiedene Zapfmöglichkeiten zur Verfügung: gekühltes und ungekühltes Stillwasser sowie gekühltes Sodawasser.



HERVORRAGENDE MERKMALE

- In zwei Ausführungen erhältlich
150 l/Std. Spitzenbedarf
(80 l/Std. kontinuierlich) oder
80 l/Std. Spitzenbedarf
(45 l/Std. kontinuierlich)
- Hervorragend isolierte Eisbank
für große Mengen an gekühltem Wasser
- Professioneller Karbonatorbehälter
aus Edelstahl
- Mechanische Edelstahltasten
- Sicherheitseingangsventil
im Wassereinlass

PERSÖNLICHER SERVICE

Innovative Produkte von höchster Qualität zu verkaufen ist das eine, kompetenten Service zu bieten das andere. Selbstverständlich werden unsere Wasserspender stets fachgerecht von einem Profi bei Ihnen vor Ort installiert und gewartet.

Kostenlose Experten-Hotline

+49 (0) 800 235 236 66

TECHNISCHE INFORMATIONEN

• Kühlleistung (Liter /Std)

Fontemagna light 150 80 (konst.) / 150 (max.)

Fontemagna light 80 45 (konst.) / 80 (max.)

• Temperatur

5 °C – 10 °C

• Kühlsystem

Eisbankkühler

Fontemagna light 150 doppelte
Wasserkühlschlange

Fontemagna light 80 einzelne
Wasserkühlschlange

• Kältemittel

Fontemagna light 150 HC R290

Fontemagna light 80 HC R290

• Kühlung

Zwangsbelüftung

• B 510 x L 520 x H 1450 mm

• Gewicht

Fontemagna light 150 60 kg

Fontemagna light 80 55 kg

• max. Befüllhöhe

305 mm

• Stromversorgung

230 V / 50 Hz

• erl. Umgebungstemperatur

5 °C – 42 °C



DETAILS IM ÜBERBLICK

- Glas-, Flaschen- und Karaffenbefüllung
- UVC-Lampe optional
- Front mit individuellem Logo
- Tropfschale mit Ablauf an Abwasserleitung
- programmierbare Edelstahlknöpfe
- 3-stufige Hygiene-Filter-Technik

AUSFÜHRUNGEN

• Fontemagna Light 3.0 150

Best.-Nr.: CO2-012
gekühltes Stillwasser
gekühltes Sodawasser
raumtemperiertes Wasser

• Fontemagna Light 3.0 80

Best.-Nr.: CO2-011
gekühltes Stillwasser
gekühltes Sodawasser
raumtemperiertes Wasser

3-STUFIGE HYGIENE-FILTER-TECHNIK



Stufe 1: Mikrofiltration

Hochwertiger Aktivkohleblockfilter (CTO). Reduziert Stoffe wie Chlor, Pflanzenschutzmittel, Medikamente, Hormone, Chemikalien, Schwermetallverbindungen und andere schädliche organische Verbindungen.

Filterleistung 7.000 Liter



Stufe 2: UF-Membran

Ultrafiltrationsmembran (>log6 99,9999 %). Zur mikrobiologischen Sicherheit der Anlage hält diese Stufe mikrobiologische Verunreinigungen, Viren, Bakterien und Parasiten sicher zurück.

Filterleistung 7.000 Liter



Stufe 3: GAC-Filter

Geschmacksveredelungsfilter. Mit gebrannter Kokosnuss-Schale (GAC) wird der Geschmack und Geruch vom gereinigten Wasser neutralisiert und optimiert. Absorbiert restliche Chemikalien, die noch vorhanden sein könnten.

Filterleistung 7.000 Liter

