

AQUAfresh ERFRISCHEND WIRTSCHAFTLICH Pro

- LEISTUNGSSTARK •
- WIRTSCHAFTLICH •
- UMWELTBEWUSST •
- ELEGANTES DESIGN •



Die Wasserspender Businesslösung für eine erfrischende Wasserversorgung in allen Bereichen.

ProSoda bietet mit dem AQUAfreshPRO Wasserspender Businesslösungen für die umweltbewusste Erfrischung von Mitarbeitern und Kunden. Leistungsstark, kostensenkend und mit bundesweitem Service. Wasser ist eine kostbare Ressource, die es zu schützen und zu schätzen gilt. Wir legen besonders großen Wert auf Nachhaltigkeit.



Der neue professionelle Counter-Top-Wasserspender von ProSoda bietet die perfekte Balance zwischen Eleganz und professioneller Leistung für Mitarbeiter und Kunden.

Die Aluminium Frontplatte mit beleuchteten Edelstahlstastern sorgt für exklusives Design in jedem Bereich. Die professionelle und leistungsstarke Technik sorgt für eine optimale Wasserversorgung.

Wählen Sie gekühltes Stilles, medium Sprudel oder sprudelndes Tafelwasser ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack. Für den optimalen Geschmack sorgen 3 unterschiedliche Wassersorten.

HYGIENE UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Der AQUAfreshPRO bietet den höchsten Standard an Hygiene und Sicherheit und entspricht den strengen internationalen Standards um höchste Qualität zu gewährleisten.

EINFACHE BEDIENUNG

Der AQUAfreshPRO ist kompakt und leise. Die Bedienung ist besonders einfach und mit etwa 60 Litern Wasserleistung in der Stunde ist die Versorgung mit erfrischem Tafelwasser für Mitarbeiter und Kunden garantiert.

AQUAfresh

TECHNISCHE DETAILS UND AUSSTATTUNG

Pro

TECHNISCHE DETAILS

Maße (mm)	300 (B) x 450 (T) x 450 (H)
Technology	Eisbank
Ice bank	7l Fassungsvermögen
Front	Aluminium
Wassersorten	Still, Medium, Sprudelnd
Leistung	60 Liter pro Stunde
Nutzungsempfehlung	Büro und Unternehmen 50-100 Personen
Karbonator	Karbonator aus Edelstahl, 1l Fassungsvermögen
Karbonisierungspumpe	Membranpumpe
Kühlgas	R290
Kompressor	1/7 PS; 220/230 V 50 Hz
Thermostat	Mechanisch
Kondensation	Dynamische Belüftung
Ø Wassereinlass	8 mm
Ø CO ₂ -Einlass	8 mm
Ø Eisbank füllen	8 mm
Wassereinlassdruck	Nicht über 3 bar - empfohlenes Reduzierstück
CO ₂ -Einlassdruck	Idealer Druck: zwischen 3,5 und 4,5 bar
Auslauf	Edelstahl
Stromversorgung	230 V – 50 Hz
Gewicht	28 kg
Filtration	Nicht enthalten
Wasserdruckminderer	Nicht enthalten
CO ₂ -Druckminderer	Nicht enthalten