

OURacquapoint

«OUR» Acquapoint - Office System

OUR
PREMIUM WATER

Der absolute Quellwasser
Genuss für Büro und Gewerbe



Garantiert schadstoffreies Trinkwasser für
Büro, Gewerbe

Eine lokale Lösung für Wasseraufbereitung - Diese Investition
lohnt sich definitiv!

NUTZEN

- + Filtert nachweislich eine Vielzahl von Fremd- und über 600 Schadstoffen aus dem Wasser
- + Deutliche Geschmacksverbesserung des Wassers
- + Kostengünstig in Anschaffung und Wartung
- + Einfache Montage und Filterwechsel
- + Durchflussrate wird nicht verändert
- + Unbegrenzte Quelle für sauberes Trinkwasser dank unsere weltweit patentierte Nanoveredelung (Filtration) direkt aus dem Wasserversorgungsnetz.
- + Das Wasser unmittelbar vor dem Verbrauch zu veredeln gibt Sicherheit und Frische dass kein abgestandens Wasser verarbeitet wird.
- + Kostenersparnisse für Mineralwasser



«OUR» - in Zukunft auch zentralisiert der weltweit neue Begriff für reines und edles Trinkwasser mit 99,99999% schadstofffreie Garantie.

«OUR» Acquapoint - Office System

Die Zentralisierung von Premium Trinkwasser für kleine und mittlere Unternehmen, Schulen, Fitness, Arztpraxis etc.

Das OUR Acquapoint Office System ist mit zwei Durchlaufleistungen von 15L/45L pro Stunde erhältlich und variiert von der Grösse.

Das Gerät ist in Edelstahl und farblich (auf Wunsch und Aufpreis) in jeder Farbe erhältlich.

Die neue Art Premium Trinkwasser zu geniessen und das ohne jegliche PET-Sorgen (Kauf & Recycling).

OUR Wasser verkörpert heute weltweit die höchste Trinkwasserqualität dank der Wasserveredelung durch die patentierte Nanofiltration.

«OUR» ein exklusiver Genuss egal wo Sie sind

Masse 15L /	Variante mit 15L/Stunde Gerät (B x T x H) 240 x 451 x 425mm (He: 281mm) Unterbau (B X T X H) 450 x 450 x 811mm
Masse 40L /	Variante mit 40L/Stunde Gerät (B x T x H) 318 x 499 x 470mm (He: 331mm) Unterbau (B x T x H) 554 x 491 x 959mm
Installation	Trinkwasser-Installation nach DIN 1988
Filter	Neuartiges Adsorbationsmaterial aus eigener Entwicklung mit einem Jodwert von 1800
Gehäuse	Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4401 und 1.4521 gemäss DIN EN 10088, DIN EN 10312, DVGW-Arbeitsblatt GW 541. Hergestellt aus 100% korrosions- und erosionsbeständigen Materialien nach ISO-Norm.