

RE-FEEL

TEMPERIERTE WASSERPRODUKTION AMBIENT WATER PRODUCTION

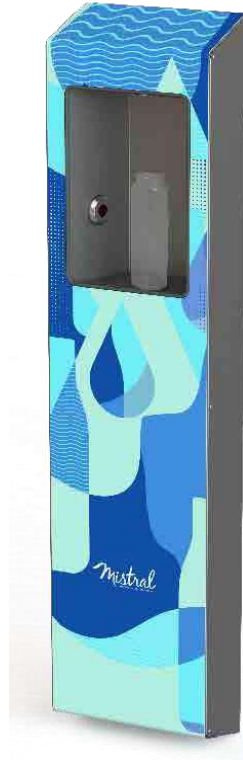
120 l/h

Dieser einfach zu nutzende und für jedermann zugängliche Wandbrunnen ist für die Befüllung von wiederverwendbaren Behältern in Einrichtungen mit Publikumsverkehr gedacht.

Easy to use and accessible to all, this wall-mounted fountain is designed to fill reusable containers in establishments open to the public.



Kompatibel mit dem mechanischen Auslaufschutzsystem waterblock
Compatible with mechanical antileak system waterblock



- + Eine Versorgungsnische, die sowohl für Menschen mit eingeschränkter Mobilität als auch für nicht behinderte Menschen zugänglich ist
- + Gesundheitsschutz von Versorgungsdüsen
- + Robustes Anti-Vandalismus- und Anti-Graffiti-Design
- + Automatischer Service mit doppelter Infraroterkennung mit aktiver Überlaufschutz (15 Sek.)
- + Mechanische Auslaufschutzsystem waterblock
- + A.C.S. Zertifikat

VERSION

1 Stillwasserversorgung

KAROSSERIE

- + Edelstahlseiten mit farblosem Vandalismusschutz
- + Nische aus Edelstahl
- + Bedruckte Edelstahlfront mit Anti-Graffiti-Folie
- + Unverletzliche Schrauben
- + Oberseite ausgeschnitten, um das Herunterfallen von Gegenständen zu verhindern
- + Keine abnehmbaren Teile
- + Spritzwassergeschützte Tropfschale

- + One distribution niche for people with reduced mobility (PRM) and able-bodied people.
- + Sanitary protection of distribution nozzles
- + Robust anti-vandalism and anti graffiti design.
- + Automatic service with double infrared detection with active overflow security (15sec.)
- + Waterblock mechanical anti-leak system.
- + A.C.S. certification

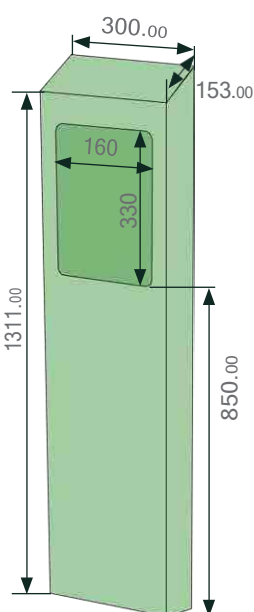
VERSION

1 ambient water outlet

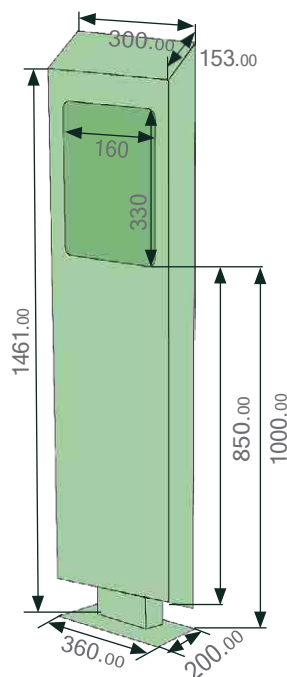
BODY

- + Stainless steel sides with colorless vandal-proof protection
- + Stainless steel niche
- + Inox printed façade with anti-graffiti foil
- + Impregnable screws
- + Top panel cut to prevent objects from being dropped
- + No removable parts
- + Anti-splash drip tray

DIMENSIONS in mm



Klassische Version
Classic version



Standversion
Floor standing version

RE-FEEL	ET
ABMESSUNGEN • in mm SIZE • mm	B300XH1311XT153 ohne den Fuß
DURCHFLUSS • l/h FLOWRATE • L/h	120 L/H durchschnittlich
MAX. WASSEREINGANGSDRUCK • Bars MAX. WATERINLETPRESSUR • Bars	3
STORMVERSORGUNG • Volt POWER • Volt	6V (2x 4 Batterien) OU 220V (Stromnetz)
GEWICHT • Kg WEIGHT • Kg	20