

TS-Power: Standgerät aus Edelstahl und pulverbeschichtetem Stahl

Leistungsfähiges Tisch- oder Standgerät, mit besonders großer Kühlleistung, massive Bauweise, kinderleichte Bedienung und größte Sicherheit.

Der **hochwertige Edelstahl- Wasserspender** ist in ein stabiles pulverbeschichtetes Stahlgehäuse montiert. Ein nach innen versenkter, sehr hygienischer Wasserauslauf aus Edelstahl verhindert die direkte Berührung mit den Fingern oder dem Flaschenhals. Deshalb ist eine **hohe wartungsfreie hygienische Grundsicherheit gegen Rückverkeimung** durch Berührung gewährleistet. Die Magnetventile sind über leichten Tastendruck von außen bedienbar. Die große **Zapfhöhe von 29,5 cm** erlaubt das Füllen von Standard-Glasflaschen. Die voluminöse Tropfwanne ist auch direkt an das Abwassernetz anschließbar. Dieser Gerätetyp eignet sich sehr gut für Schulen, Industriestandorte, Kliniken, Heime, Büros und alle Stellen, bei denen hohe Leistung, einfache Bedienung, größte Stabilität und Sicherheit gefragt sind.

Der Unterschrank ist abschließbar mit Platz für 1 x 10kg CO₂-Kurzflasche. Konform mit DIN 6650-1 Getränkeschankanlagen.

Auch als Tischgerät Typ ATi-Maxi lieferbar. (s.u.)

Daten

Zapfgeschwindigkeit: 2 l/min max.
 Kühlleistung: 60-86 l/h abhängig von der Eingangstemperatur
 Edelstahl-Hygienewasserauslauf
 Kälteleistung: 342 W
 Temperatur: 2° - 9°C einstellbar
 Kältemittel: R 134a
 Elektr. Leistung: 310 W
 elektr. Anschluss: 230V/50Hz
 BxTxH: 40,2 x 70 x 143 cm
 Gewicht 80 kg
 Zapfhöhe: 29,5 cm
 Wasseranschluss: 3/8" Eckventil, nickelfrei

Wasserarten:

- Still gekühlt (ohne CO₂)
- Medium gekühlt (mit ca. 50% CO₂)
- Sprudelnd gekühlt (mit 100% CO₂)

optionale Varianten

Edelstahlkosten, wahlweise auch mit Beleuchtung
 Portionierung mit Display

Hygiene Optionen

Eingangsfiler Aktivkohle
 Eingangsfiler Aktivkohle mit Sterilfiltration (Bio-Filter)
 dynamische UV Entkeimung (DUV) im Wassereingang



TS-Power Standgerät



Option: Edelstahlkosten

Auch als Tischgerät lieferbar



ATi-Power: Auf Tischgerät

ohne Unterschrank, sonst wie Standgerät TS-Power
 BxTxH: 40,2 x 70 x 52,7 cm
 Gewicht: 45 kg