

Trinkwasser-Trennstation TS 4500/6500



Steckerfertige Kompaktanlage zum Trinkwasserschutz nach EN 1717 gegen Flüssigkeiten der Kategorie 5 durch Systemtrennung mit freiem Auslauf Typ AB. Ausgestattet mit automatisch arbeitender, selbstansaugender, mehrstufiger Kreiselpumpe E-MXAM 204 bzw. E-MXAM 404. Elektronische Drucksteuerung mit integriertem Motor- und Trockenlaufschutz, je nach Bedarf individuell einstellbar. Behälter mit Trinkwasseranschluss, integriertem Schwimmerventil und Überlauf. Zur Bodenaufstellung oder Wandbefestigung, inkl. Montagematerial.

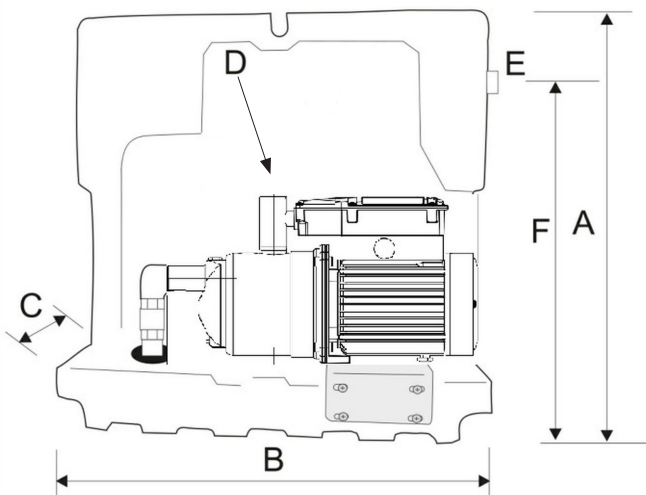
Einsatzgebiete:

Zum Einbau in das Trinkwassersystem und zur Versorgung von Verbrauchern der Flüssigkeitskategorie 5 (höchste Gefährdung durch giftige und bakterielle Medien) wie Regenwasser, Schwimmbadwasser, unterirdische Beregnungsanlagen, Viehtränken in der Landwirtschaft, medizinische Geräte, etc.

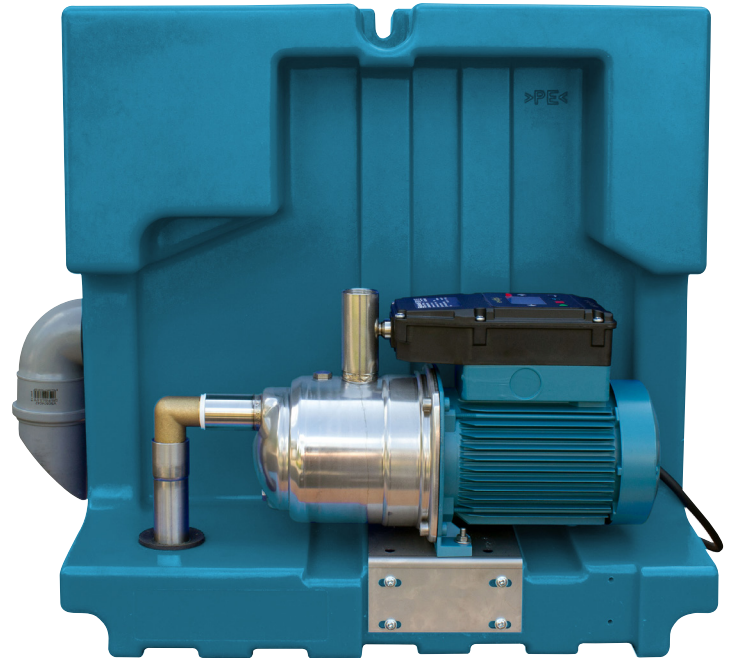
Produktvorteile:

- Leise und effizient arbeitende Kreiselpumpe
- Automatische Trinkwassernachspeisung
- Intelligente, automatische Pumpensteuerung
- Einfache Montage, steckerfertig vormontiert
- Einfache Bedienung über integriertes LCD-Display

Maße und Anschlüsse:



A	Höhe [mm]	630
B	Breite [mm]	630
C	Tiefe [mm]	340
D	Druckleitung	1" IG
E	Trinkwasser	3/4" AG
F	Höhe TW-Anschluss [mm]	405



Technische Daten:

Förderleistung:	max. 4,5 m³/h bzw. 6,5 m³/h
Förderhöhe:	max. 4,0 bar
Motorleistung:	0,55 KW bzw. 0,75 KW
Spannung:	230 V - 50 Hz
Schutzart:	IP 44
Maße:	630x630x340 mm (HxBxT)
Tank:	20 l Fassungsvermögen
Gewicht:	ca. 18 kg / 19,5 kg
Art.Nr.	C600002040 (TS 4500) C600004040 (TS 6500)

Kennlinien:

