

Vertikale Ölstation

Doppelwandig 10.000 L, mit Tauchpumpe

TANK

**NEU
AUF DEM MARKT**



3000 mm

VORTEILE

- + Geringe Stellfläche
- + Aus Polyethylen hoher Dichte
- + UV-schutzbehandelt
- + Korrosionssicher
- + Vollkommen sicheres Verteilungssystem
- + Elektrische Tauchpumpe
- + Abspeicherung der 10 letzten Versorgungen
- + Geräuscharme Pumpe
- + Ultraschall-Füllstandsmesser



3300 mm

Technische Daten

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen in mm L x B x H
01020712003	Ölstation PEHD doppelwandig 10000 L	3300 x 2570 x 3000

- Tank 10 Jahre Garantie
- Pumpe 60 l/min digital (230V) mit Mengenzähler und Tageszähler
- Hebehaken
- 6 m Zapfschlauch
- Inspektionsöffnung Ø 600 mm unter Deckel (Oberseite des Tanks)
- Schrank mit Doppelschloss
- Leckmelder
- Fernabfrage des Tank-Füllstands

BEISER ENVIRONNEMENT

KÖNIGSBERGER STRASSE 13, 77694 KEHL AM RHEIN

FAX : 00 33 825 720 001 • S.A.V : 00 33 892 054 112

0,15 €/min + Anbieter Gebühr

0,34€/min + Anbieter Gebühr



Versand von landwirtschaftlichem Bedarf

07851 88 66 577

Abbildungen nicht verbindlich. Bei den Kenndaten, Maß- und Gewichtsangaben auf diesem Datenblatt handelt es sich lediglich um Richtwerte.

Vertikaler Öltank

Doppelwandig 10.000 l, mit Tauchpumpe

TANK

**NEU
AUF DEM MARKT**



Elektroanschluss der Tauchpumpe

Leckmelder zwischen den Wänden

Fernablesung des Tank-Füllstands

Automatische Zapfpistole mit Kontakthalter On/Off

Anschluss für Ultraschall-Niveaumesser (230 V)

Saugschlauch mit Sicherheitsventil

Digitales Zapfsystem mit Start-Badge (Pumpe 60l/min)

Start-Badge

Partikelfilter 70l/min

Befüllschlauch 2" mit Feuerwehranschluss und Absperrventil

6 Meter Zapfschläuche

BEISER ENVIRONNEMENT

KÖNIGSBERGER STRASSE 13, 77694 KEHL AM RHEIN

FAX : 00 33 825 720 001 • S.A.V : 00 33 892 054 112

0,15 €/min + Anbieter Gebühr

0,34€/min + Anbieter Gebühr



Versand von landwirtschaftlichem Bedarf

07851 88 66 577

Abbildungen nicht verbindlich. Bei den Kenndaten, Maß- und Gewichtsangaben auf diesem Datenblatt handelt es sich lediglich um Richtwerte.