

# Diesel Treibstoffpumpen

Lagerung



## AUFBAU AUF SÄULE TECHNISCHE DATEN

Leistung: 60 oder 100 L/min  
Selbstansaugend  
3-stelliger Zähler  
Elektrokabel  
6 m lange Druckleitung Ø25 mm  
Zapfpistole mit Abschaltautomatik  
Einphasenmotor 230 V  
Klärfilter  
Ausgestattet mit By-pass-Pumpe

## DIESEL TREIBSTOFFPUMPEN

Um die sichere Treibstoffausgabe zu gewährleisten, besteht die Wandanlage aus einer Wandhalterung, einer universellen Zapfpistolenaufnahme, einer elektrischen selbstansaugenden Verdrängerpumpe 230 V (Schutzklasse IP54), einem Ein-/Ausschalter und einem Elektrokabel + Stecker, einem 3-Ziffern-Zähler (Aluminiumgehäuse und Abdeckung aus Verbundmaterial) mit 2 Summenzählern (teilweise mit Nullrückstellung und Gesamtzähler).

## WANDANLAGE AUF HALTERUNG

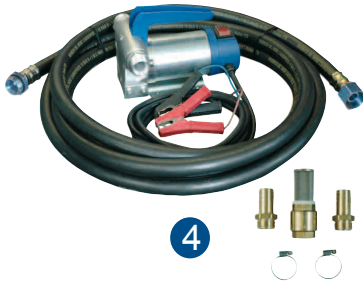
### TECHNISCHE DATEN

Leistung: 60 oder 100 L/min  
Klärfilter  
Ansaugung bis zu 3,5 m Tiefe  
Elektrokabel  
Volumenzähler mit Summenzähler  
6 m langer Schlauch  
Zapfpistole mit Abschaltautomatik  
Einphasenmotor 220 V



## AUFBAU FÜR WAND TECHNISCHE DATEN

Leistung: 60 oder 100 L/min  
Einphasenmotor 230 V  
Selbstansaugend  
3-stelliger Zähler  
Elektrokabel  
6 m lange Druckleitung Ø25 mm  
Zapfpistole mit Abschaltautomatik  
Universelle Zapfpistolenaufnahme  
Klärfilter



## TREIB-/ BRENNSTOFFANLAGE 12 V TECHNISCHE DATEN

Leistung: 40 L/min  
Motor 12 V  
Selbstansaugend  
2 m langes Elektrokabel  
4 m lange Druckleitung Ø25 mm  
Manuelle Zapfpistole

Wird an die Batterie Ihres Fahrzeugs mit 2 Abgreifklemmen angeschlossen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Durchsatz L/min	Spannung in V
01990700019	Wandanlage 60 L/min auf Halterung	60	220
01990700020	Wandanlage 100 L/min auf Halterung	100	220
01990700025	Aufbau 60 L/min für Wand	60	220
01990700026	Aufbau 100 L/min für Wand	100	220
01990700027	Aufbau 60 L/min auf Säule	60	220
01990700028	Aufbau 100 L/min auf Säule	100	220
01990700010	Treibstoffpumpe 40 L, 12 V	40	12



Versand von landwirtschaftlichem Bedarf

00 333 88 70 97 71