# INTERNE PUMPSTATION FÜR DIE AUSGABE VON DIESELKRAFTSTOFF UND AdBlue®

## Mobile Pumpstation ► für Dieselkraftstoff 980 l

Genehmigt für den Transport unter Aufsicht ADR alle
 ½ Jahre laut ADR 6.5.4.4.1 b) und ADR 6.5.4.4.2 b).
 Komplett zusammen gebaut.

#### Tank:

- 980 l aus Polyäthylen, einwandig (Tank für Dieselkraftstoff)
- Integrierte Halterung für die Ausgabepistole.
- Integrierte Befüllöffnung.
- Integriertes Ventil und Druckentlastung.
- Integrierte Sicken für Gabelstapler.
- Integrierte Griffe.
- Mit Kranösen.
- Mit abklappbarem Deckel.
- Integrierte Ösen zur Sicherung des Wagens mit Anbindegurten während des Transports.

### Ausrüstung der Station:

 Lesitungsstarke Elektropumpe, 4m langer Befüllschlauch DN25 (ohne Aufroll Mechanismus, Indikator und Filter) und automatische Düse.



## ■ Mobile Pumpstation für Dieselkraftstoff und AdBlue® COMBI 850/100 I

### Typ: 8151

- Die mobile Pumpstation COMBI hat einen Tank für 850 l Dieselkraftstoff als auch für 100 l AdBlue®, was aus der Pumpstation ein universelles Kraftstoffreservoir für Landmaschinen, Industriemaschinen und weitere macht.
- Die Pumpstation hat eine elektrische Pumpe mit einer Spannung von 24/12 V für die Sektion mit Dieselkraftstoff als auch eine Tauchpumpe SP30 12 V mit einer Leistung von 25 l/min. für die Sektion mit dem Additiv AdBlue®.

### Tank:

- Einwandiger Tank aus Polyäthylen.
- Integrierte Trennwand.
- Integrierte Halterung für die Ausgabepistole.
- Integrierte Befüllöffnung.
- Integriertes Ventil und Druckentlastung.
- Integrierte Sicken für Gabelstapler.
- Integrierte Griffe.
- Mit Kranösen.
- Mit abklappbarem Deckel.
- Integrierte Ösen zur Sicherung des Wagens mit Anbindegurten während des Transports.

### Ausrüstung der Station:

 - Lesitungsstarke Elektropumpe, 4m langer Befüllschlauch DN25 (ohne Aufroll Mechanismus, Indikator und Filter) und automatische Düse.



TYP	AUSFÜHRUNG	VOLUMEN (I)	AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm)	GEWICHT (kg)	SPANNUNG (V)	PUMPENLEISTUNG (I/min)
8148	mobile Pumpstation 980 - 12 V	980	1270 x 1070 x 1120	107	12	85
8149	mobile Pumpstation 980 - 24/12 V	980	1270 x 1070 x 1120	107	24/12	70/35
8150	mobile Pumpstation 980 - 230 V	980	1270 x 1070 x 1120	107	230	72
8151	mobile Pumpstation COMBI 850/100	850/100	1270 x 1070 x 1120	121	24/12	70/25