

## Wagen für Ölverteiler 5:1 mobil für Futs 180-220kg

Artikelnummer : HU 0724



**Artikelbezeichnung** Wagen für Ölverteiler 5:1 mobil für Futs 180-220kg

**Barcode** 3701555322889

**Intro** Mobile Komplettlösung für 220L-Fässer mit fahrbarem Wagen, luftbetriebener 5:1-Ölpumpe und digitaler volumetrischer Pistole.

Perfekt für alle Ihre Öleinsätze in der Werkstatt.

**Texte** Die Pistole sorgt für eine einfache, schnelle und dosierte Abgabe.  
Für Öl und Frostschutzmittel.

Die Pumpe ist dank ihres 845 mm langen Plungers, der mit einem Saugkorb ausgestattet ist, mit Fässern von 180 bis 220 kg kompatibel.

**Merkmale** Merkmale:

Pistole:

- variabler Durchfluss: 0-35l/min
- kompatibel mit 3:1 UND 5:1 Pumpe
- Maximaler Druck: 100bar
- Genauigkeit:  $\pm 0.3\%$
- drehbarer Anschluss 1/2"
- automatische tropffreie flexible Spitze L.180mm
- Verriegelungsclip Griff
- 3V-Batterie 1400mAh

- Betriebsdauer: 8 Jahre / 500.000L

Pumpe :

- maximale Fördermenge: 12l/min
- Verhältnis: 5:1 für mittel- bis hochviskoses Öl (SAE 15/240).
- 4m Schlauch inbegriffen
- Versorgungsdruck: 6-8bar
- wird mit Fassadapter geliefert

Wagen:

- Breite: 800mm
- Tiefe: 600mm
- Höhe: 860mm
- Abmessungen Trägerplatte: 652x652mm

**Zusammensetzung** Zusammensetzung :  
- HU 0711: DIGITALE VOLUMETRISCHE PISTOLE 1/2"  
ÖL/FROSTSCHUTZMITTEL  
- HU 0713: PNEUMATISCHE 5:1-ÖLPUMPE  
- HU 0714 : FLÜSSIGKEITSTRAGWAGEN 180-220kg

**Rat** Verhältnis: 5:1 für mittel- bis hochviskoses Öl (SAE 15/240)

**Dauer der Garantie** Nicht anwendbar

**Kabellänge** 4 m

**Max. Kapazität (Kg)** 220 kg

**Tarifcode** Normaler Tarif (TN)

**Composition nomenclature** 1 x [HU 0711 - Digitale Volumetrische Pistole 1/2" Öl/Frostschutzmittel](#)  
1 x [HU 0714 - Futs-Tragwagen 180-220kg](#)  
1 x [HU 0713 - Luftbetriebene 5:1-Ölpumpe](#)

**Garantieverfahren** DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)