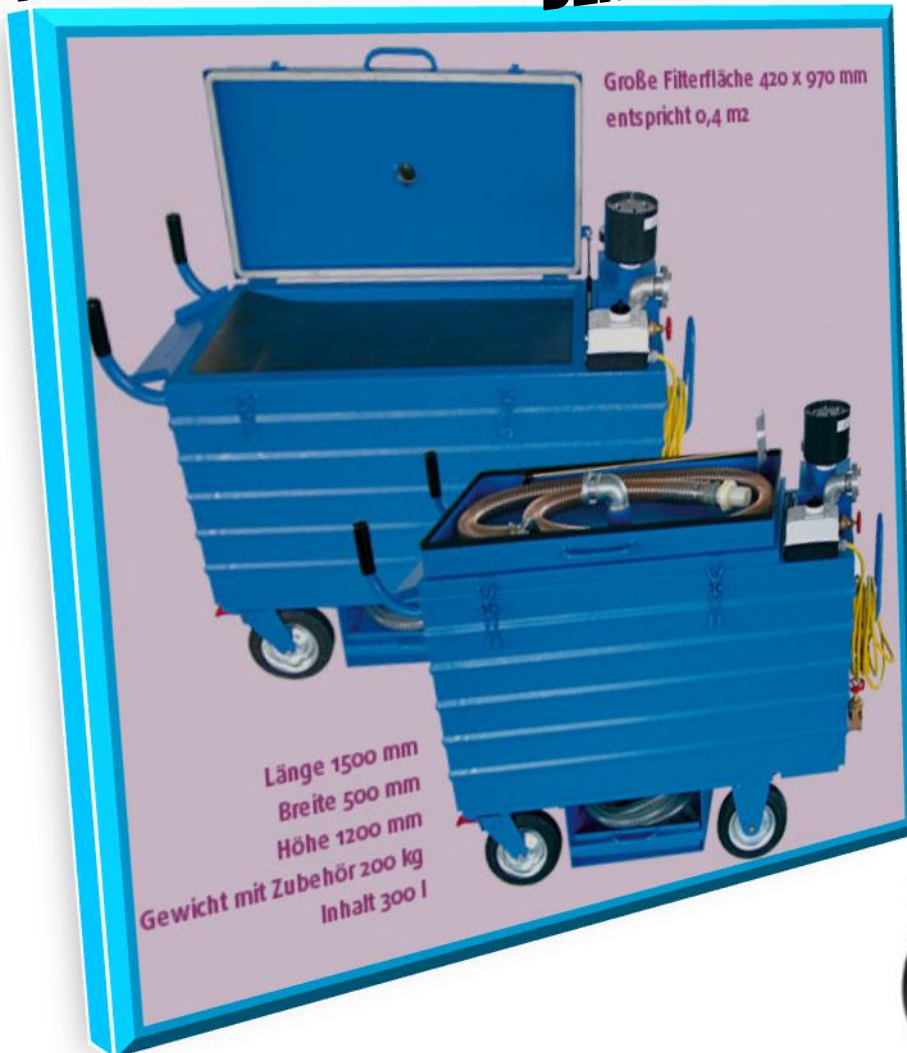


# Kühlschmierstoff & Öl-Druckluftabsauggerät+Filterierung DLR-300



Große Filterfläche 420 x 970 mm entspricht 0,4 m<sup>2</sup>

Länge 1500 mm

Breite 500 mm

Höhe 1200 mm

Gewicht mit Zubehör 200 kg

Inhalt 300 l

- Doppelter Lochblecheinsatz
- Stabile Spänerutsche
- Druckluftsauger mit Hochleistungsschalldäm
- Muffenhahn 2" zur Behälterreinigung



### Kosten

Nach Angaben kostet 1 m<sup>3</sup> Luft bei einem mittleren Kompressor von ca. 30 KW Antriebsleistung 0,0145 Euro (ohne Gewähr).

Um 200 l Emulsion abzusaugen benötigt der AW 300 DL ca. 0,9 m<sup>3</sup> Luft.



### Zubehör

- 1 St. Ansaugschlauch 2" x 3 m
- 1 St. Entleerschlauch 1 1/4" x 3 m
- 1 St. Druckluftschlauch nW 9 x 8 m
- 1 St. Runddüse IW 50 mm
- 1 St. Runddüse IW 16 mm
- 1 St. Flachdüse 150 mm breit
- 1 St. Späneschieber

Luftverbrauch:

900 l/min Unterdruck: 0,2 bar

Optimaler Luftanschluss:

6 bar Absaugleistung bei sauberem Filter: 200 l/min

Entleerpumpe :

230 V, 50 Hz, 3,93 A

H max. 8,6 m Q min. 100 l/min

H min. 3,8 m Q max. 250 l/min

