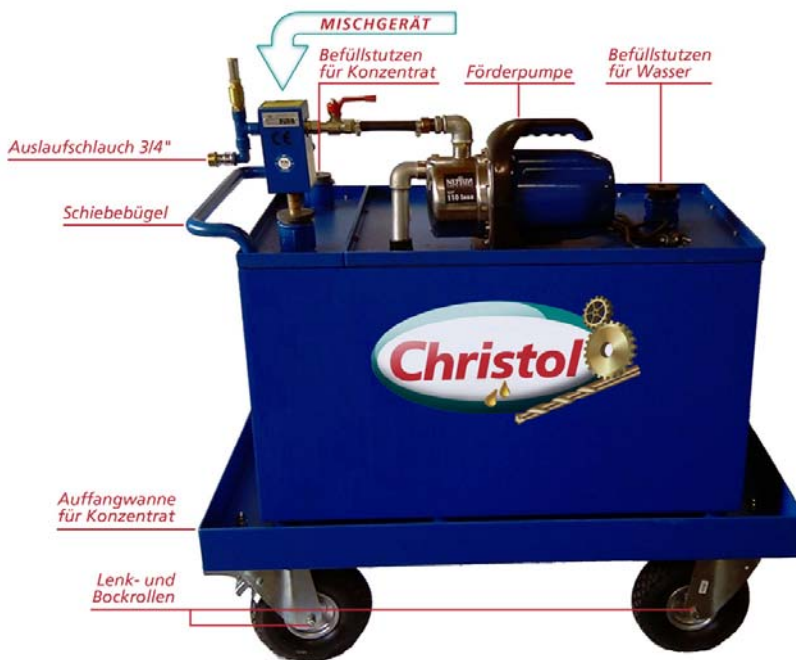




# Emulsion Misch Wagen

## Kühlschmierstoff Transportwagen RC-TRANS 200/50



### Konstruktionsmerkmale

Der RC 200/50 besteht aus einem Stahlbehälter mit Auffangwanne und erfüllt damit gesetzliche Vorgaben. Der RC 200/50 ist fahrbar durch Lenk- und Bockrollen an der Unterseite der Auffangwanne. Der RC 200/50 ist nach RAL Lackiert- und Pulverbeschichtet. Über den Befüllstutzen auf der Oberseite wird es mit Konzentrat und Wasser gefüllt. Auf der Oberseite befindet sich die Förderpumpe welche mit dem Mischgerät verbunden ist. Hier können Sie ein Emulsionsgemisch zwischen ca. (0 % und 20% ) einstellen. Über den 2 Meter langen Ausgangschlauch 3/4" kann dann direkt die Fertigungsanlage mit Frischemulsion aufgefüllt werden.

### Technische Daten

Geräte Typ RC 200/50  
Medium KSS Konzentrat und Wasser

#### Abmessungen

Länge (mm) 1200 mm  
Breite (mm) 750 mm  
Höhe (mm) 1200 mm

Leergewicht (kg) 75 kg  
Behältervolumen Wasser (l) 200 Liter  
Behältervolumen Konzentrat (l) 50 Liter  
Förderleistung max. (l/min) 43 Liter

Arbeitsdruck (bar) 2,5 bar  
Elektroanschluss 230V / 50 Hz  
Elektrische Anschlusswert (W) 1100 Watt

Abgabeschlauch (m) 3/4" 2 Meter  
Pumpentyp Ansaugpumpe