



cleaning  
systems  
for liquids

MKR Metzger GmbH  
Recyclingsysteme  
Rappenfeldstraße 4  
D-86653 Monheim  
Tel +49 (0) 9091 50 00 0  
Fax +49 (0) 9091 50 00 30

www.mkr-metzger.de  
info@mkr-metzger.de



Optional erhältlich:  
Mobil, mit Rädern

## ▶ T 8000

### Trommelzentrifuge für Kühlschmierstoffe und Schneidöle, 2-Phasen-Trennung, für stark verschmutzte Medien

T 8000	Einheit	Wert
Fassungsvermögen		
Reinbehälter	ca. l	100
Maße		
Länge (ca.)	mm	2000
Breite (ca.)	mm	950
Höhe (ca., ohne Räder)	mm	2050
Höhe (ca., mit Räder)	mm	2200
Leergewicht (ohne Schlammbehälter)	kg	1100
Saughöhe (stat.)	mm WS	3000
Saugstrom	l/min	130-200
Temperatur	°C	< 60
pH-Wert	pH	6,5 - 9,5
Separationspartikelgröße	µm	< 4
Geräuschpegel	dB(A)	74
Stromanschluss	V/A	400/32
3 Phasen, PE	Hz	50
Anschlusswert	kW/A	8/17

#### Anlagenbestandteile:

##### Gehäuse

Schweißkonstruktion aus Stahl  
2-K-Lack (NCS-S 2010-R70B)

##### Separator-System

Trommelseparator selbstentschlammend  
2-Phasen-Trennung,  
Medienberührte Separatorteile aus Aluminium, optional  
Edelstahl erhältlich  
Zuführpumpe: Kreiselpumpe selbstansaugend  
Saugschlauch: Länge 4,5 m, Ø 32 mm

##### Entleerungssystem, gereinigtes Medium

Tauchpumpe Niveau gesteuert  
4,5 m Entleerungsschlauch, ø 32 mm

##### Schaltschrank

Ausrüstung für automatischen Betrieb  
mit speicherprogr. Steuerung von Fa. Siemens  
S7 / 300, OP 7

##### Option

Schlammbehälter fahrbar/kippar mit Staplerlaschen

##### Dokumentation

Bedienungsanleitung, Ersatzteilliste, Schaltplan  
(jeweils ein Exemplar in Deutsch)

Technische Änderungen vorbehalten

Stand 11/08 k/Datenblätter/Neue Datenblätter deutsch/8000 T

