

# CNC Oil Skimmer

Die neue Generation Öl-Skimmer  
Einzigartig mit Impeller und Fernsteuerung



# Neuer Öl-Skimmer - CNC OS

## Für noch effizienteres Kühlmittelmanagement

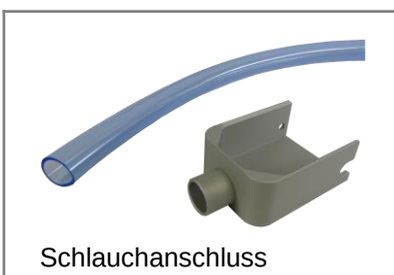
Variable Geschwindigkeit für schnellen und effizienten Betrieb

Typ: S240R

Typ: F450



### Optionales Zubehör



# Steuerung

## Manuell oder vollautomatisch

### Standard

#### Manuelle Steuerung

Stufenloses Einstellen der Geschwindigkeit über den Drehschalter



### Typ R mit Fernsteuerung

#### Vollautomatische Steuerung

Programmierung und Ansteuerung über Fernbedienung

#### Display

- Überwachung der Temperatur des Kühlschmierstoffs
- Statusanzeige der Einstellungen

#### Geschwindigkeit

4 Stufen wählbar



#### Morgen-Reinigung

Bei Betätigung der Taste ist der Kühlschmierstoff am nächsten Morgen gereinigt



#### Laufzeit

Laufzeit und Ruhephase, 5 Modi

- Laufzeit 10 Min – Ruhe 50 Min
- Laufzeit 20 Min – Ruhe 40 Min
- Laufzeit 30 Min – Ruhe 30 Min
- Laufzeit 20 Min – Ruhe 40 Min
- Laufzeit 50 Min – Ruhe 10 Min

#### Zeitschaltuhr

- 6h: AUS nach 6 Stunden
- 12h: AUS nach 12 Stunden
- ∞: Dauerbetrieb

#### Spannung EIN/AUS

# Ausführungen und Größen

## S240

Montage: Stehend mit Fußplatte

## S240R

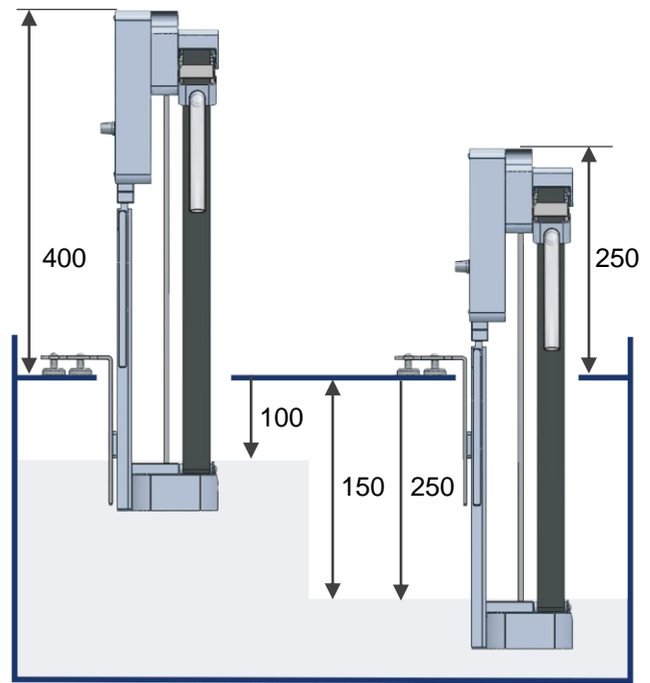
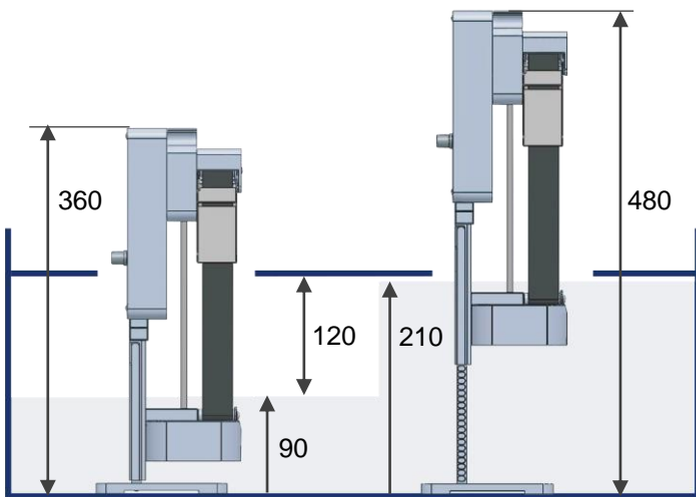
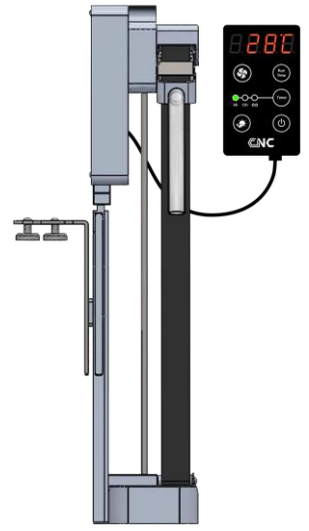
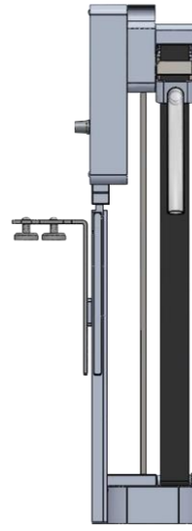
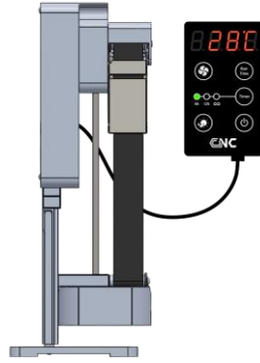
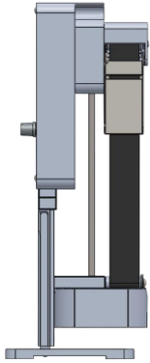
Montage: Stehend mit Fußplatte, -Fernbedienung-

## F450

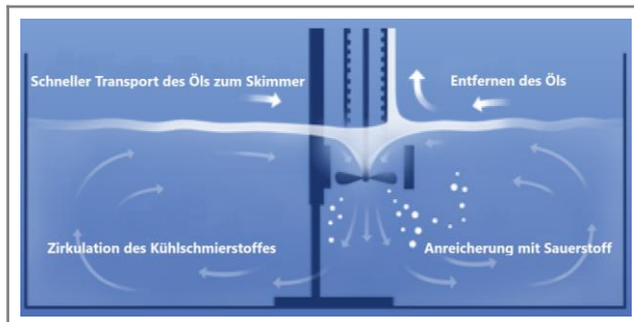
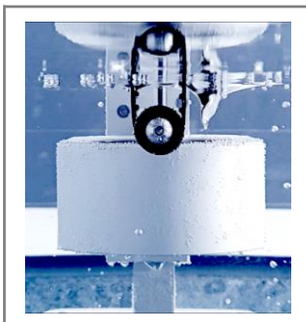
Montage: Fixiert mit Magneten

## F450R

Montage: Fixiert mit Magneten -Fernbedienung-



### Funktionsweise - Impeller



Zum Video



# Zubehör

## Optionales Zubehör für den CNC OS Oil-Skimmer



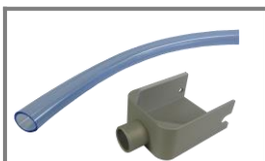
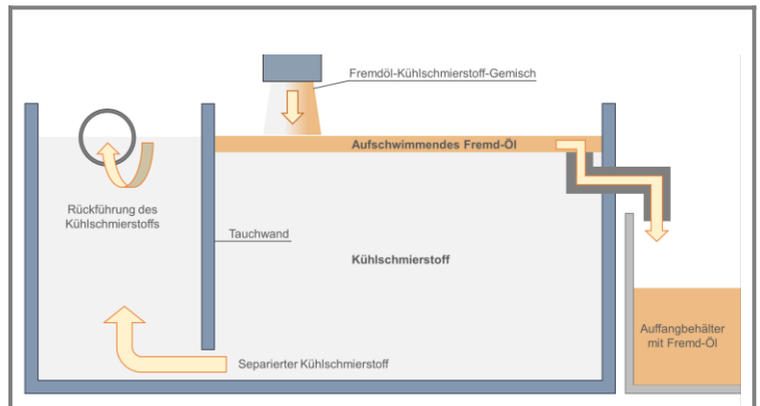
### Abscheider

Die optimale Ergänzung für den Oil-Skimmer  
 Öl-Skimmer scheiden systembedingt auch immer  
 Kühlschmierstoffe mit ab. Der Abscheider wird zur 2.  
 Wirk-Phase und separiert den Kühlschmierstoff aus  
 dem abgeführten Gemisch.

Der gewonnene Kühlschmierstoff wird in die  
 Maschine zurückgeführt und die Menge des zu  
 entsorgenden Fremdöls wird verringert.

### Vorteile

- Rückführung von überschüssigem KSS
- Passives System – keine Betriebskosten
- Wirtschaftlich und Umweltfreundlich



**Schlauchanschluß** inkl. Schlauch  
 C01-M004-01



**Zeitschaltuhr** spritzwassergeschützt  
 C01-ZSU



**Abscheider**  
 C01-SEP



**Zum Video**  
 Der Abscheider

# Öl-Skimmer mit Impeller Effizientes Kühlmittelmanagement

NEU - Jetzt auch mit Fernsteuerung

