

**Bewährte  
Leistung**

**McCloskey**  
INTERNATIONAL

**407R**



# 407R Hochleistungs- Trommelsieb

Das effiziente McCloskey 407R Trommelsieb ist marktführend mit seinem patentierten radialen 180° Aufschichtungsförderer und einem schnellen Trommelwechselsystem, das dem Bediener das Wechseln von Sieben in Minuten statt Stunden erlaubt.

“Wir verwenden das 407R zum Sieben von Mutterboden und zerkleinertem Beton und finden, dass die Leistung exzellent ist für die Größe der Maschine.”

Paul Straughan  
RJS Aggregates Ltd.  
England



**Optionen**  
Trichtererhöhungen



Verschiedene Kombinationen von Trommel und Sieb.



## Funktionen & Vorzüge

**Einstellbare Bürsten -**  
Auf Bodenhöhe  
einstellbare Bürsten,  
zum leichteren Trom-  
melwechsel einziehbar.

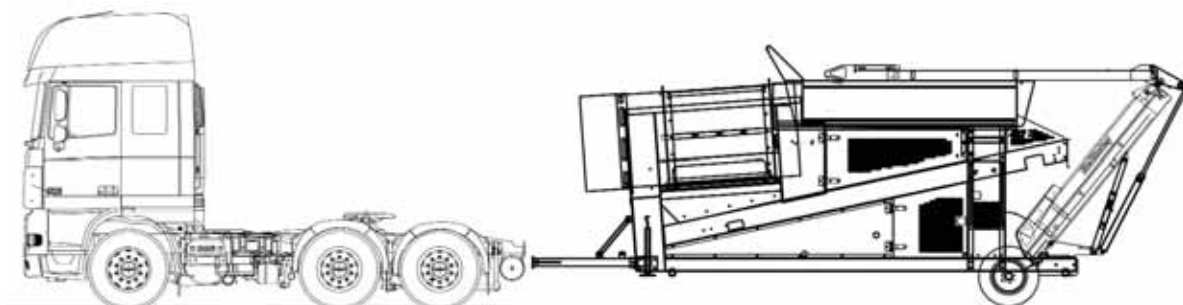
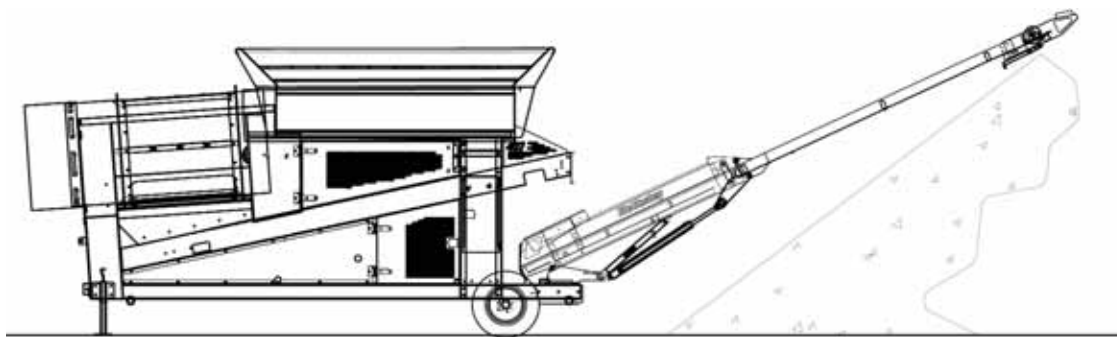
**Aufgabeförderband -**  
Interner 2,8 m Aufge-  
ber mit Kopfantrieb  
und Aufgabetrichter  
mit geringer Ladehöhe  
von 2,9 m..

**Anhängekupplung -**  
Abnehmbare Deichsel  
zum leichteren  
Schleppen..

**Aggregat -**  
50 PS/37 kW Tier III  
CAT Dieselmotor.

**Radiales  
Förderband -**  
Patentiertes  
ferngesteuertes  
integriertes radi-  
ales 180° Aufhal-  
dungsband.





#### 407R Maße und Gewicht

Trommelsieb	1,2 m x 2,1 m
Gewicht	6.477 kg
Höhe - Transport	3,4 m
Länge - Transport	8,6 m
Breite - Transport	2,4 m

#### Arbeitsabmessungen

Arbeitshöhe	3,8 m
Arbeitslänge	12,4 m
Arbeitsbreite	2,4 m

**McCloskey**  
INTERNATIONAL

#### Nordamerika & Südamerika

#1 McCloskey Road, RR#7  
Peterborough, Ontario Canada,  
K9J 6X8  
1-877-Trommel  
Tel. (705) 295-4925  
Fax (705) 295-4777  
sales@mccloskeyinternational.com

#### UK & International

47 Moor Road,  
Coalisland,  
Co Tyrone,  
N.Ireland BT71 4QB  
Tel. +44 (0)2887-740-926  
Fax +44 (0) 2887-747-242  
salesuk@mccloskeyinternational.com

McCloskey International behält sich Änderungen der Informationen und der Konstruktion der Maschinen in dieser Broschüre ohne Vorbehalt und ohne Benachrichtigung des Benutzers vor. McCloskey International haftet nicht für Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.

#### Haltbarkeit

Ausschließlich Markenbauteile, inklusive CAT Motor.

Ein hocheffizientes Diesel-Hydrauliksystem ermöglicht höheren Durchsatz bei geringerem Kraftstoffverbrauch.

Ein allradgetriebenes Trommel-system ersetzt den Kettenantrieb.

Vulkanisierte Bänder mit hochwertigen Abstreifern.

#### Wartungs-/Benutzerfreundlich

Ferngesteuertes radiales Förderband.

Zugängliche Motorräume auf Bodenhöhe.

Einheitliche benutzerfreundliche Steuerungen für die gesamte McCloskey-Reihe.

Kurze Einrichtungszeit.

Vor Ort sehr gut manövrierbar.

Einzigartige benutzerfreundliche Bänderstellung.

Kettenfreie Trommel- und Aufgabebandkonstruktion.

Schmierpunkte auf Bodenhöhe.

Stabilisierende Stützbeine.



**In Aktion...**

Arbeitsvideos, Kundenaussagen und mehr auf

[www.mccloskeyinternational.com](http://www.mccloskeyinternational.com)

Autorisierter Händler.