



# R155

## Robuste Siebanlage mit dem bewährtem Hoch-Energie-Siebkasten

Die McCloskey® R155 ist eine robuste und leistungsfähige Schwerlastsiebanlage, die auch für schwerste Anwendungen gerüstet ist. Der bewährte McCloskey Hoch-Energie Siebkasten sorgt für maximale Durchsatzleistung und sibt dabei qualitativ hochwertigen Endprodukte auch in anspruchsvollen Siebeinsätzen.

Neu bei der R155 ist jetzt optional ein größerer Aufgabetrichter und ein verlängertes Endband erhältlich. Der großzügig dimensionierte Aufgeber mit 8m<sup>3</sup> Volumen, kann mit großen Geräten beschickt werden, ohne dass dabei Material verschüttet wird. Schluss mit langsamen Ladespielen! Optional kann die Anlage mit einem Plattenbandaufgeber ausgestattet werden.

Das verlängerte Überkornband erhöht die Abwurfhöhe auf 3,75m und ermöglicht die direkte Beschickung eines nachgeschalteten Brechers - die perfekte Lösung für eine kosteneffiziente Aufbereitung.

Alle diese herausragenden Eigenschaften machen die R155 zu der weltweit meistverkauften Grobstücksiebanlage ihrer Klasse.

## Leistungsmerkmale

- Hochenergie-Siebkasten 1.524mm x 4.877mm
- mehr Power durch Huck-Bolt genieteten Siebkasten
- Sehr robuste Bauweise
- Integrierte hydraulisch klappbare Haldenbänder
- Kurze Rüstzeiten
- Das Sieb wird hydraulisch angehoben, um den Zugang zum Unterdeck zu erleichtern
- Service-Stehplatz im Motorraum
- 2in1-Option: 2 Fraktions-Siebanlage



### Hoch-Energie-Siebkasten

Der Hoch-Energie- Siebkasten liefert eine maximale Durchsatzleistung und ein qualitativ hochwertiges Endprodukt, auch bei schwierigen Trennschnitten.

### Heavy Duty Bauweise

Die R155 ist eine der robustesten und haltbarsten Maschinen auf dem Markt und ist für die härtesten Siebaufgaben konzipiert.

### Breiter Trichterauslauf

Ermöglicht einen freien Materialfluss und eine hohe Durchsatzleistung.



### Telematik-System – für mehr Kontrolle

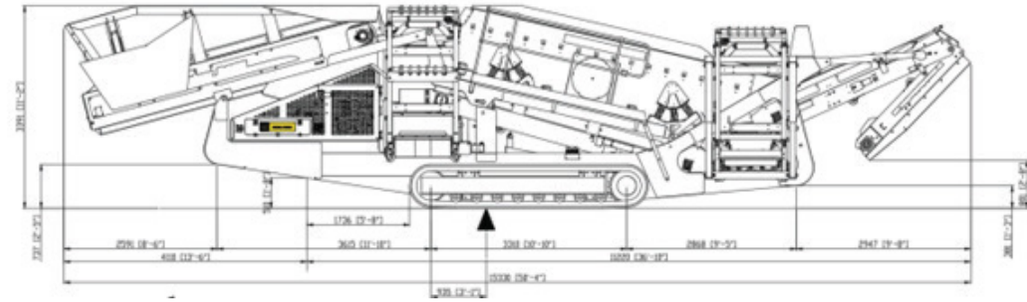
Optional mit werkseitig installiertem 365SiteConnex Modem.

### XXL-Aufgabetrichter (Optional)

Ein 4,8m breiter Aufgabetrichter, der für den Einsatz mit großen Radladern konzipiert wurde, mehr Material aufnehmen kann, für schnelle Radladerspiele.

### Optional verlängertes Überkornband

Das längere Überkornband sorgt für eine größere Abwurfhöhe, so dass die R155 im Zusammenspiel mit einer nachgeschalteten Brechanlage eingesetzt werden kann.



## DATEN

### Transportmaße

<b>Höhe:</b>	3,40m
<b>Länge:</b>	15,30m
<b>Breite:</b>	2,90m

<b>Gewicht:</b>	32.700kg
Gummiband-Aufgeber	

<b>Gewicht:</b>	35.420kg
Plattenband-Aufgeber	

<b>Motor:</b>	CAT 4.4 130PS (99kW) / Deutz 3.6 130PS (99kW)
---------------	--

<b>Aufgabebunker:</b>	8m <sup>3</sup>
-----------------------	-----------------

<b>Bänder</b>	(Gurtbreiten/Abwurfhöhe)
<b>Zuführband:</b>	1.400mm
<b>Mittelkornband:</b>	900mm/3.600mm
<b>Überkornband:</b>	1.400mm/3.750mm
<b>Feinband:</b>	900mm/3.960mm

<b>Siebkasten:</b>	4.877mm x 1.524mm
--------------------	-------------------

## OPTIONEN

- Diverse Siebausstattung
- Schwerlast-Fingersiebe/Lochbleche
- Spannwellen-Siebaste
- Plattenbandaufgeber
- Überbandmagnet-Überkornband
- Dual-Power
- Telematik-System