



# KOMPAKTE SIEBANLAGEN



Einfaches und robustes Design mit extrem hoher Leistung, sehr einfacher Handhabung beim Transport von Baustelle zu Baustelle, minimaler Wartung und geringen Betriebskosten durch einfachen Siebwechsel sind die Hauptvorteile unserer Siebmaschinen. Die Kosten für Baumaterialien steigen weltweit seit Jahren stetig an. Mit den CZ SCREEN - Siebanlagen können Sie sie jetzt deutlich reduzieren und im Vergleich zu Ihrer Konkurrenz einen großen Vorteil erzielen. Unser einzigartiges Konzept und die unübertroffene Qualität der Produktion garantieren eine schnelle Rendite Ihrer Investition.

Einzigartige robuste Bauart • Hohe Leistung  
Kompakte Maße • Konkurrenzlose Effizienz



## WAS MÖCHTEN SIE SORTIEREN?

**Vorgebrochene Wertstoffe bei der Abfallverwertung**

KOMPOST, ERDE, HOLZSCHNITZEL, SAND, ZERKLEINERTEN KUNSTSTOFF UND SONSTIGES SCHÜTTGUT.

MDS MIDI ist ein Trommelsiebmaschine mit einzigartiger kompakter Bauart mit Kipprahmen, der einen einfachen Transport und eine einfache Handhabung ermöglicht. Dank der Möglichkeit, den unteren Rahmen schnell auszuwechseln, kann MDS zum Bestandteil einer Verwertungsanlage werden bzw. mit einem festen Rahmen für den stationären Einsatz versehen werden.

Wunschgemäß kann MDS auf einen Containerrahmen gestellt bzw. mit Förderbändern nachgerüstet werden.

[www.czscreen.cz](http://www.czscreen.cz)

# TROMMEL SIEBMASCHINE 100% ORIGINAL MDS MIDI



## MDS MIDI

### TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	20–50 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	1900 mm
Trommeldurchmesser	1200 mm
Anschlusswert	400 V / 3,1 kW
Gewicht	1200 kg
Breite	2080 mm
Länge	3030 mm
Höhe	2920 mm

MDS ist für Lader mit einer Schaufelbreite von max. 1,9 m und einem Volumen von bis zu 1 m<sup>2</sup> bestimmt. Für den Fraktionswechsel ist einfach und schnell nur das Netz zu wechseln, ggf. können zwei verschiedene Netze nacheinander eingebaut werden. Dieses Konzept ermöglicht, zwei Fraktionen und den Siebrückstand zu sortieren. Die große Sortiereffizienz wird durch die stufenlos einstellbare Drehgeschwindigkeit der Trommel und durch die Möglichkeit, den Winkel der Schaufel für den Materialvorschub einzustellen, sichergestellt. Für klebrige Werkstoffe ist der Trichter mit einem Vibrationsmotor versehen. Die Reinigung der Trommel wird durch die eingebaute Bürste sichergestellt.

# SCHWING SIEBMASCHINEN

**100% ORIGINAL**

EINDECKSIEBMASCHINEN  
CZ SCREEN DER REIHE MS



## MS PIKO

TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	5–10 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	1200 mm
Siebfläche	1,1 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 oder 240 V / 0,3 kW
Gewicht	250 kg
Breite	1350 mm
Länge	1250 mm
Höhe	1705 mm

Das Modell PIKO ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 0,25 m<sup>3</sup> bestimmt.

## MS NANO

TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	5–15 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	1500 mm
Siebfläche	1,5 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 oder 240 V / 0,3 kW
Gewicht	290 kg
Breite	1650 mm
Länge	1250 mm
Höhe	1905 mm

Das Modell NANO ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 0,35 m<sup>3</sup> bestimmt.

ROBUSTE BAUART • KOMPAKTE MASSE • HOHE LEISTUNG UND EFFIZIENZ • EINFACHE BEDIENUNG • LEICHTE HANDHABUNG  
Das sind die Hauptvorteile der Schwing-Eindecksiebmaschine der Reihe MS.



# MS MICRO

## TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	10–20 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	1900 mm
Siebfläche	2 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 v / 0,55 kW
Gewicht	500 kg
Breite	2100 mm
Länge	1300 mm
Höhe	1970 mm

Das Modell MICRO ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 0,5 m<sup>3</sup> bestimmt

# MS MICRO+

## TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	20–50 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	2200 mm
Siebfläche	2,7 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 v / 0,75 kW
Gewicht	900 kg
Breite	2420 mm
Länge	1470 mm
Höhe	2300 mm

Das Modell MICRO+ ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 0,75 m<sup>3</sup> bestimmt.

Sie können problemlos direkt am Bau oder im Garten eingesetzt werden. Möchten Sie mehrere Fraktionen sortieren: Der Siebwechsel dauert nur wenige Minuten. Nutzen die die Vorteile unserer einzigartigen Reihe der MS-Eindecksiebmaschine.

# SCHWING SIEBMASCHINEN

**100% ORIGINAL**

2-DECK-SIEBMASCHINEN  
CZ SCREEN DER REIHE MS



## MS MINI

TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	25–50 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	2000 mm
Siebfläche	2 x 2,3 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 V / 1,5 kW
Gewicht	1200 kg
Breite	2250 mm
Länge	1470 mm
Höhe	2340 mm

Das kleinste Modell MINI ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 0,8 m<sup>3</sup> bestimmt.

## MS MIDI

TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	30–60 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	2300 mm
Siebfläche	2 x 2,7 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 V / 1,5 kW
Gewicht	1400 kg
Breite	2550 mm
Länge	1470 mm
Höhe	2340 mm

Das Modell MIDI ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 1,1 m<sup>3</sup> bestimmt.

Das weiterentwickelte neue 2-Motoren-Konzept macht den Unterschied – einzigartige Leistung und maximales Ergebnis – überzeugen Sie sich bei Ihrem CZ-SCREEN Fachhändler.



# MS BIG

## TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	50–100 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	2500 mm
Siebfläche	2 x 3,3 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 V / 1,8 kW
Gewicht	1800 kg
Breite	2850 mm
Länge	1620 mm
Höhe	2640 mm

Das meistverkaufte und universellste Modell des 2-Deck-Siebmaschinen. Es ermöglicht eine Sortierung in zwei Fractionen. Die große Siebfläche ist mit großen Siebmaschinen vergleichbar. Das niedrige Gewicht des Sortierers ermöglicht einen einfachen Transport und einfache Handhabung. MS BIG ist für Auflader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 1,4 m<sup>3</sup> bestimmt.

# MS GIANT

## TECHNISCHE DATEN:

Leistung der Anlage	40–100 tonnen/h
Maximale Schaufelbreite	2700 mm
Siebfläche	2 x 3,6 m <sup>2</sup>
Anschlusswert	400 V / 1,8 kW
Gewicht	2000 kg
Breite	3080 mm
Länge	1650 mm
Höhe	2620 mm

Der größte 2-Deck-Siebmaschinen ist für Lader und Bagger mit einem Schaufelvolumen von bis zu 1,7 m<sup>3</sup> bestimmt. Die 2 x 3,6 m<sup>2</sup> große Siebfläche des Siebs macht es möglich, Siebleistungen üblich wie bei Großmaschinen zu erzielen.



# KOMPAKTE SIEBANLAGEN

Tschechischer Hersteller von Rüttel- und Trommelsiebanlagen aus der Region Prag, Unsere Zielgruppe sind Bauunternehmen, Gartenbaubetriebe, kommunale und technische Dienstleister, Abfallverwerter und Industrieunternehmen.

HERSTELLER:

CZ SCREEN s.r.o.

K Sedlci 516, 267 53 Zebrač, D5 Exit 34

Tschechische Republik

 +420 602 210 413

 [info@czscreen.cz](mailto:info@czscreen.cz)

IdNr: 24668036

[www.czscreen.cz](http://www.czscreen.cz)

Ihr Händler: