

MDS

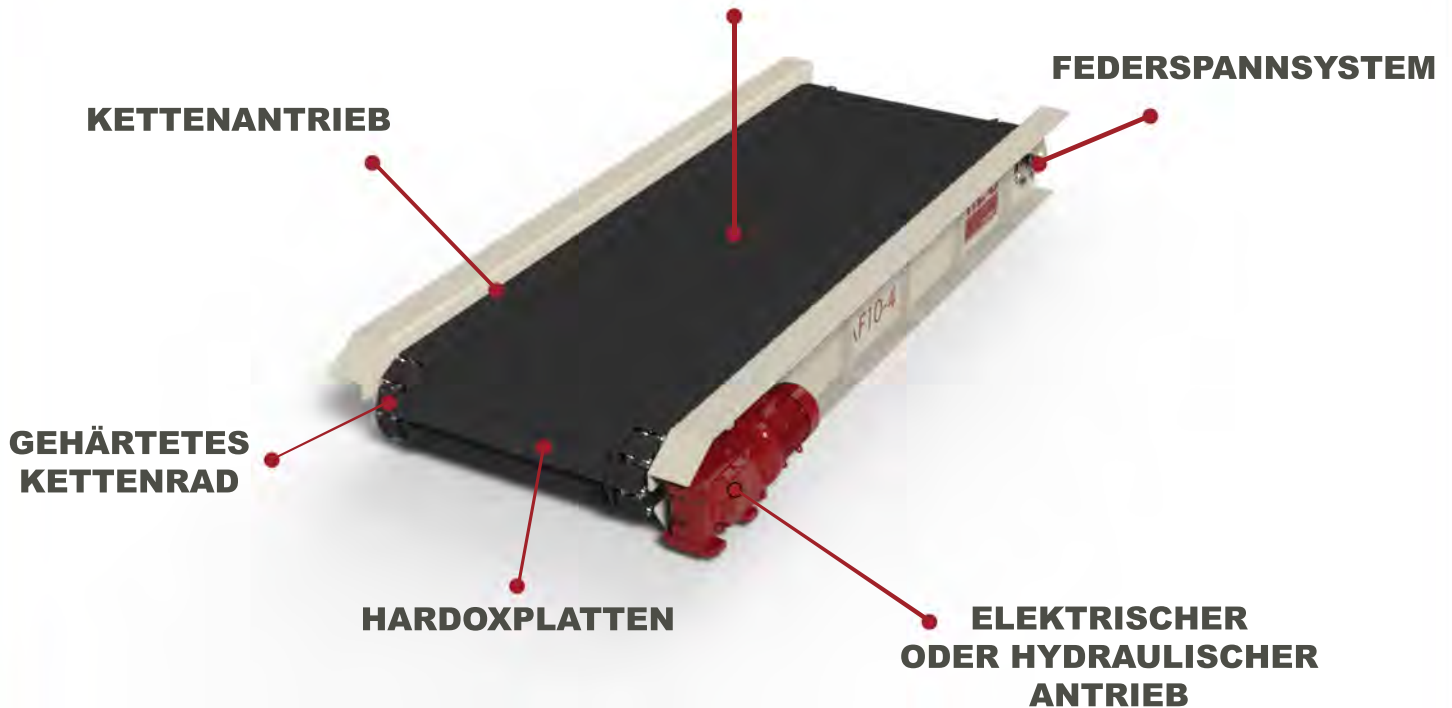
mds-int.net

STANDARD PLATTENBAND-AUFGEBER




<http://www.mds-int.net>

Werden für die universelle Aufgabematerialzufuhr zum Brecher und zum Sieb eingesetzt. Die robusten und vielseitigen Plattenband-Aufgeber haben viele Anwendungsbereiche.

PRALLEISTEN



MODELLNUMMER	GRÖÖE (B x L) mm (in)	MAXIMALE STÜCKGRÖÖE mm (in)	KAPAZITÄT (t/Std)
AF10-4	1000x4000 (39"x157")	500 (20")	400
AF10-6	1000x6000 (39"x236")	500 (20")	400
AF12-4	1200x4000 (47"x157")	600 (24")	500
AF12-6	1200x6000 (47"x236")	600 (24")	500

 /MDSInternational
 /MDSInternational
 /MDS.International

MDS-INT
Drummond
Carrickmacross
Co. Monaghan, IRELAND

TEL: +353 42 966 7899
EMAIL: info@mds-int.net
WEB: www.mds-int.net

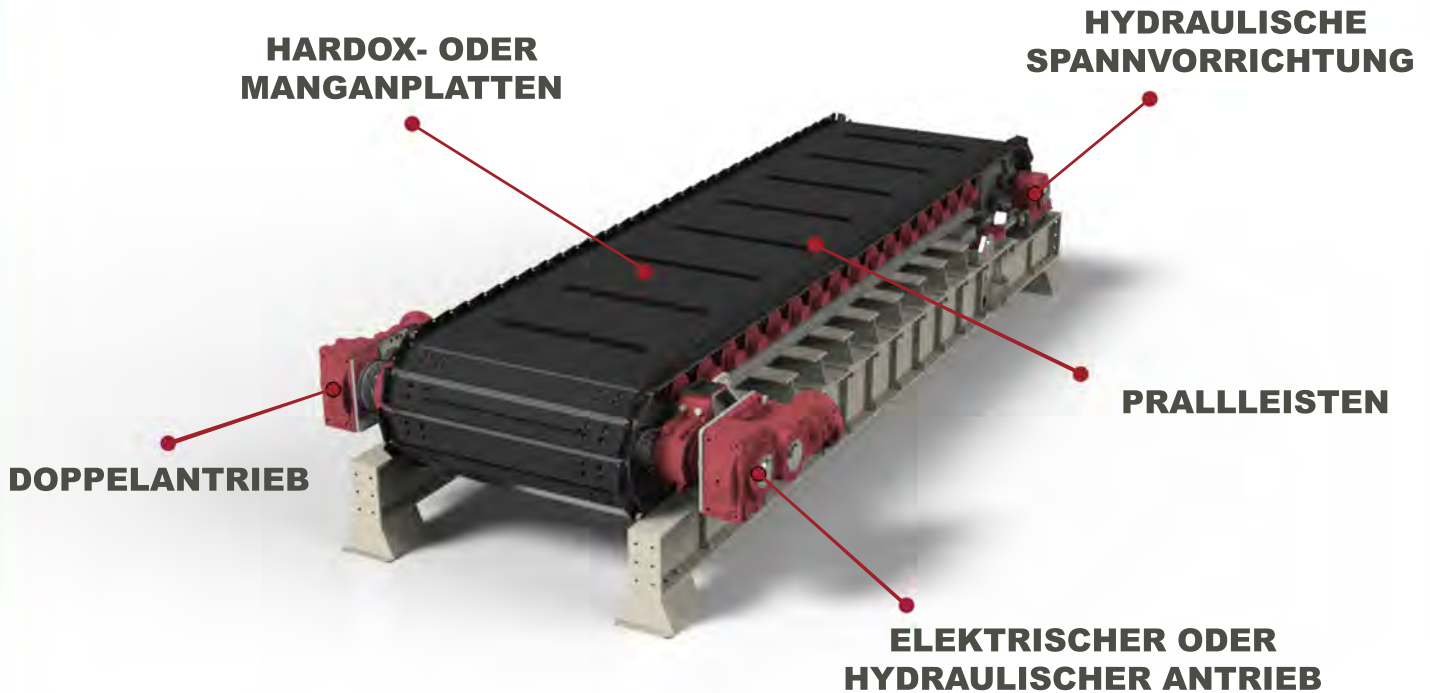
MDS

mds-int.net

SCHWERLAST PLATTENBAND-AUFGEBER

<http://www.mds-int.net>




Werden für die schwerlastige Materialzufuhr in der Mienen-Industrie eingesetzt. Diese Mega-Maschinen können den schwersten Einsätzen standhalten. Sie können unter volllast anlaufen und werden über große Dumper befüllt.



MERKMALE / VORTEILE

- Unser Produktreihe an Scherlast-Plattenbandaufgeber sind ideal für den Bergbau und die Erz- und Kohleanwendungen.
- Extrem robust und Schwerlast-Konstruktion
- Sie können flach oder an einer Steigung eingesetzt werden.
- Hardox- oder Manganplatten verfügbar
- Auch unter Volllast problemlos zu starten







MODELLNUMMER	GRÖÖE (B x L) mm (in)	MAXIMALE STÜCKGRÖÖE mm (in)	KAPAZITÄT (t/Std)
HDAF16-6	1600x6000 (63"x236")	800 (32")	1500
HDAF16-8	1600x8000 (63"x315")	800 (32")	1500
HDAF20-6	2000x6000 (79"x236")	1000 (40")	2000
HDAF20-8	2000x8000 (79"x315")	1000 (40")	2000

 /MDSInternational
 /MDSInternational
 /MDS.International

MDS-INT
Drummond
Carrickmacross
Co. Monaghan, IRELAND

TEL: +353 42 966 7899
EMAIL: info@mds-int.net
WEB: www.mds-int.net

MDS TROMMEL-PRODUKTPALETTE

Modell	Tonnen pro Stunde	Trommel-durchmesser	Trommel-länge	Anzahl der Endprodukte	Sieböffnungen	Bunker-volumen	Vorschube-inrichtung	Motor und Steuerungseinheit
MDS M515 TROMMEL 	raupenmobile Anlage zur groben Vorreinigung, bei extrem verunreinigtem und bindigem Material, z. B. Schlacke, Abraum und für Anwendungen im harten Steinbrucheinsatz							
	350 bis 500 tonnen	1.5 m (4 ft 11")	5 m (16 ft 5")	3	25 mm bis 460 mm (1" bis 18")	30 tonnen	Schubwagen, hydraulisch angetrieben	Cat 4.4 / elektronisches Überwachungssystem
MDS M615 STATIONÄRE TROMMEL 	semimobile Maschine, die noch von Einsatz zu Einsatz bewegt werden kann, für die Bagger- oder Muldenkipperbeschickung							
	350 bis 500 tonnen	1.5 m (4 ft 11")	6 m (19 ft 8")	4	25 mm bis 500 mm (1" bis 20")	30 tonnen	Schubwagen, hydraulisch angetrieben	Cat 4.4 / elektronisches Überwachungssystem
MDS M820 TROMMEL 	große, schwere, stationäre Trommel, ideal zur Reinigung von verunreinigtem Naturstein oder zum Absieben von schwierigem Material							
	750 tonnen	2 m (6 ft 7")	8 m (26 ft 3")	3 oder 4	25 mm bis 600 mm (1" bis 24")	70 tonnen	Schubwagen, hydraulisch angetrieben	CAT 6.6 / elektronisches Überwachungssystem
MDS M825 TROMMEL 	extrem große, schwere, Stationärtrommel für maximale Leistung. Die Trommel kann auf feste Betonwände oder auf ein Metallrahmen-Gestell aufgebaut werden.							
	1000 tonnen	2.5 m (8 ft 2")	8 m (26 ft 3")	3	70 mm bis 600 mm (3" bis 24")	100 tonnen	Schubwagen, hydraulisch angetrieben	Cat 6.6 / elektronisches Überwachungssystem
MDS M520R TROMMEL 	stationäre Trommel ideal für Kompost oder leichtes Recyclingmaterial							
	15 tonnen	2 m (6 ft 7")	5 m (16 ft 5")	2	5 mm bis 50 mm (0.2" bis 2")	X	X	2 x 3 kW E-Motoren
MDS M820R TROMMEL 	robuste stationäre Maschine, die für das Asphalt- und Bauschutt-Recycling oder jede andere Schwerlast- Recyclinganwendung konstruiert wurde.							
	50 tonnen	2 m (6 ft 7")	8 m (26 ft 3")	2 oder 3	10 mm bis 250 mm (0.4" bis 10")	X	X	2 x 15 kW E-Motoren

MDS PLATTENBAND-AUFGEBER

Speziell auf Ihre Anforderungen abgestimmt

**AUFGEBER FÜR
STEINBRUCH-
ANWENDUNGEN**



**AUFGEBER FÜR
BERGBAU-
ANWENDUNGEN**

