

TROMMELSIEBMASCHINE SM 620 PLUS



Anwendungsbereiche

Wie alle Maschinen der Doppstadt SM-Baureihe ist die SM 620 Plus nicht wählerisch, was das Aussieben von Abfällen und Rohstoffen betrifft. Sie eignet sich gleichermaßen gut für Kompost, Erden, leichten Bauschutt, Holz, Biomasse, Sand und Kies.

ABMESSUNGEN

Fahrgestell	2-Achs-Anhänger
Gesamtgewicht (kg)	19000
Länge (mm)	15660
Breite (mm)	7000
Höhe (mm)	4000
Transportbreite (mm)	2550
Transporthöhe (mm)	4000
Transportlänge (mm)	11900

ANTRIEB

Motortyp	diesel-hydraulisch
Fabrikat	DEUTZ TCD 3.6 L4
Abgasnorm	EUROMOT IV / Tier 4 final
Nennleistung (kW / PS)	90 / 122 (@ 2000 U/min)
Tankfüllung (l)	300
Drehmoment (Nm)	max. 480 bei 1600 U/min

AUSTRAGSBAND

Breite (mm)	1000
Länge (mm)	5500
Bandgeschwindigkeit (m/s)	1,6
Abwurfhöhe (mm)	3500

AUSTRAGSBAND SEITE

Breite (mm)	1000
Länge (mm)	5500
Bandgeschwindigkeit (m/s)	3,1
Abwurfhöhe (mm)	3500

SIEBTROMMEL

Durchmesser (mm)	2000
Länge (mm)	5500
Lochung (mm)	8 bis 100
Maschenform	quadratisch oder rund
Materialstärke (mm)	6 bis 10
Drehzahl (min-1)	0-20
Siebfläche (m ²)	30,2



Vorteile

- Schnellwechselsystem für den Siebeinsatz, Betrieb mit Trommel oder 6 m² Sternsieveinsatz möglich
- Großer 5 m³ Aufgabetrichter mit niedriger Ladekante von 2,9 m
- proportional gesteuerte Lastregelung für optimales Siebergebnis
- drei zusätzliche Hydraulikanschlüsse zum Betrieb zahlreicher Zusatzausstattungen
- Sparsamer Dieselverbrauch, geringe Betriebskosten, große Durchsatzleistung