



strautmann



Diepladerstrooier

TS-strooier



Krachtig & robuust

-De nieuwe TS 1601 van Strautmann

**Massief 2-walsen-strooi-
mechanisme**
voor de hoogste doorvoers-
nelheden bij lange levens-
duur

Grote bak
Diepgelegen zwaartepunt
en lage laadhoogte



**Stabiele transport-
bodem** door twee
rondstaalkettingen
met elk 28 t breuk-
belasting

Stabiele as
Met grote banden voor
geringe rolweerstand

Sterke prestatie dankzij robuuste techniek



Bak & transportbodem

- V-vormige bak door randprofiel
- Verzinkte bodemplaat en 4 mm dikke zijwanden
- Eenvoudig lossen door conische constructie
- Optionele opzetschotten voor maximaal laadvolume
- Krachtige transportbodem met twee massieve rondstaalkettingen (16 mm dik)
- Optimaal leegmaken door reinigingslijsten
- Aandrijving via krachtige hydraulische motor en zelfreinigende nestenwielen



Verticaal strooimechanisme

- Twee staande walsen met diameter van 880 mm
- Uitwerpschoepen aan onderste uiteinde voor fijne verspreiding
- Door doorlaat van 1,65 m hoogte en 1,71 m breedte is de hoogste slagvaardigheid mogelijk
- 10 mm vijzelwindingen en 12 mm freestanden voor lange levensduur
- Beveiliging via nokkenschakelkoppeling



Robuust onderstel

- Enkelvoudige as van
- Grote banden met diameter van meer dan 2 meter mogelijk
- Technisch maximaal toegestane asdruk van 12 t
- Slanke dissel voor goede wendbaarheid
- Standaard-disselvering via veerpakket

Strautmann bedieningsvarianten



Eenvoudige directe aansluiting:

- instelling van schraapbodemsnelheid aan voorwand

Directe aansluiting E-Control light:

- toerentalbewaking van het stroomechanisme en snelheidsinstelling en omkeren van schraapbodem

Elektrohydraulische installatie met E-Control:

- bediening via tuimelschakelaar, olietoevoer met een ventielenblok of Load-Sensing hydraulische installatie



Technische gegevens

TS 160
bij banden 710/70 R 38

Afmetingen	
Lengte [m]	8,84
Hoogte [m]	3,35
Buitenbreedte wiel [m]	3,00
Laadhoogte [m]	2,75
Eigen gewicht	
met 2-walsen-strooimechanisme [kg]	6.600
Max. toegestaan totaalgewicht	
Max. toegestaan totaalgewicht [kg]	14.000
Techn. totaalgewicht [kg]	16.000
Benodigd vermogen	
Benodigd vermogen vanaf [kW/pk]	88/120
Binnenmaten laadbak	
Lengte tot toevoerschuif [m]	5,43
Lengte tot strooimechanisme [m]	6,00
Hoogte [m]	1,38
Breedte onder [m]	1,45 - 1,49
Breedte boven [m]	1,75 - 1,79
Breedte boven (met Opzetschotten) [m]	2,28
Laadvolume	
Laadvolume [m ³]	15,9
Laadvolume tot toevoerschuif [m ³]	14,4
Strooimechanisme	
Doorlaat strooimechanisme [m]	1,65
Doorlaat toevoerschuif [m]	1,65

Afbeeldingen, technische gegevens en gewichten kunnen door verdere technische ontwikkeling worden gewijzigd en zijn dan ook niet bindend voor de levering.





www.strautmann.com

B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG



Bielefelder Straße 53
D-49196 Bad Laer
Tel.: +49(0)5424/802-0
Fax: +49(0)5424/802-76
info@strautmann.com