



Produkter til veiskrape



GRUSSTRENGSPREDER

08-100 & 08-100-1

Mählers grusstrengspredere er et gjennomprøvd produkt for veiskraper, og de effektiviserer arbeidet med å høvle grus. Spredere har hydraulisk løfting med fjærende arbeidsposisjon og sideveis forskyvning av bladet. Festene i trekkbjelken har ekstra forsterkning og ledd med bøssing for minimalt vedlikehold. 08-1000 er utstyrt med et fast blad, og 08-1000-1 har leddet utførelse for å kunne bombere veien.

GRUSSTRENGSPREDER 08-1000 (uten bomberingsfunksjon)



Standard

- Spredere utstyres med flate og reversible stålskjær uten tenner, og med feste som passer VVs festeplate.
- 4 stk. hydraulikkslanger + tema 5011 med beskyttelse

Tilbehør

- Pivothjuloppsett (massive gummihjul)
- Feste med haker for Stora BM
- Hydraulisk manøvrering av bevegelig vinge
- Hydraulisk manøvrering av vinkeljustering
- Hurtigfeste til veihøvel Stora BM
- Sentral smøring

GRUSSTRENGSPREDER 08-1000-1 (med bomberingsfunksjon)



Produktene på bildet er utstyrt med ekstrautstyr

Standard

- Spredere utstyres med flate og reversible stålskjær uten tenner, og med feste som passer VVs festeplate.
- 6 stk. hydraulikkslanger + tema 5011 med beskyttelse

Tilbehør

- Pivothjuloppsett (massive gummihjul)
- Feste med haker for Stora BM
- Hydraulisk manøvrering av bevegelig vinge
- Hydraulisk manøvrering av vinkeljustering
- Hurtigfeste til veihøvel Stora BM
- Hevesett for bombing
- Sentral smøring

Grusstrengspredere	08-1000	08-1000-1
Bombering (°)	-	0-6
Arbeidsbredde, min-maks (mm)	3 200-3 800	3 200-3 800
Skjær, bevegelig vinge (stk/mm)	2/610	2/610
Skjær (stk/mm)	1/1 525+1/1 220	3/915
Vekt (kg)	600	600





SIDEPLOG **SVH-4**

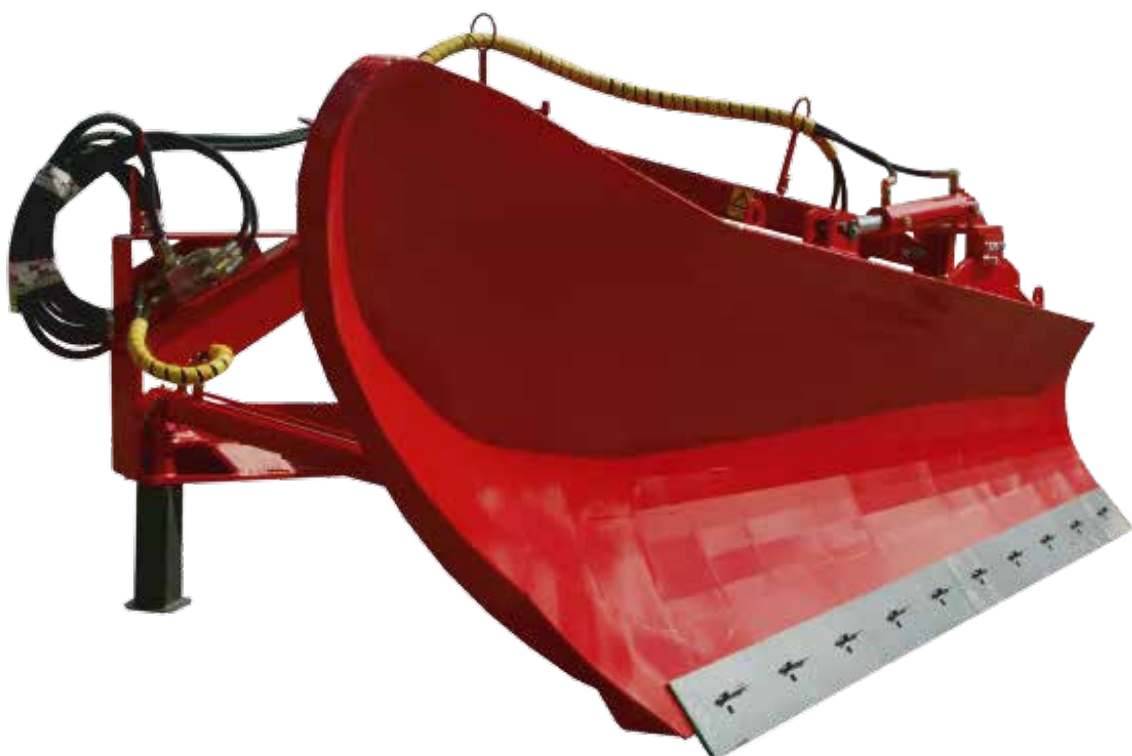
SVH-4 sideplog til veiskrape har flere arbeidsoppgaver enn noen annen snøryddingskombinasjon. Spesielt i urbane områder er veiskrape med hydraulisk sideplog en praktisk og effektiv løsning:

- Snørydding
- Kantskjæring
- Graving av snøgrøfter
- Brøyting og høvling kan gjøres samtidig

Parkerte biler og andre hindringer er ikke noe større problem. Plogen kan raskt og enkelt svinges inn, slik at man kan passere. Sideplogen kan heves, senkes, svinges inn/ut og skråstilles opp/ned. Sideplog SVH-4 består av plogblad, stativ med parallelllogram og hydraulikksylindre med tilkoblingsslanger. Sikkerhetsventil ved påkjøring av hindringer. Støttebein er inkludert for å forenkle prosessen med til- og frakobling.



Sideplog	SVH-4
Skjærbredde (mm)	3 050
Maks. løftehøyde fra bakken (mm)	1 020
Maks. plogbredde fra hjulets ytterside (mm)	2 650
Min. bredde i innfelt posisjon fra hjulets ytterside (mm)	800
Total vekt, avhengig av skrapetype (kg)	1 600–2 200



GRØFTEGRAVINGSVINGE **NORSJÖ 1500**

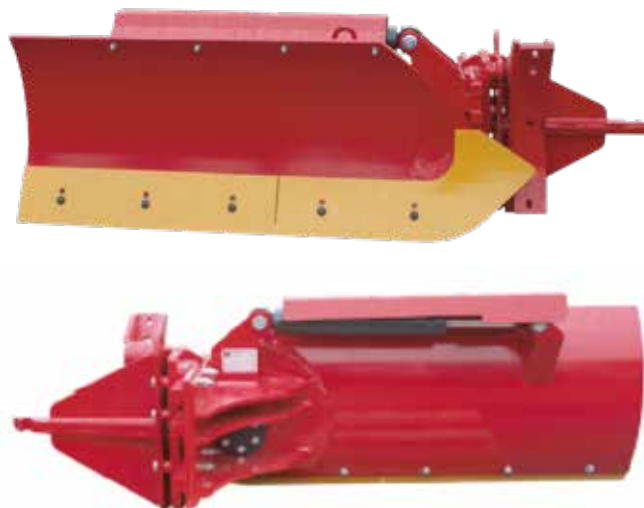
Grøftegravingsvingen Norsjö 1500 arbeidsområde:

- Skråninger
- Grøftegraving

Grøftegravingsvinkelen i forhold til høvelbladet, justeres hydraulisk fra førerplassen.

Grøftegravingsvingens ledd er solid dimensjonert. Av-og påmontering gjøres med hurtigfeste. Med noen enkle grep er den på plass, og det gjøres på noen minutter. Eksisterende hydraulikkuttak på skrapen brukes.

Vingen har to slitestål, et med standardlengde og et spesialstål.



OBS!

Ved bestilling må du oppgi veiskrapemodell og type. Med forbehold om at det ikke finnes feste til alle typer av veiskraper.

Hydraulikkslanger og koblinger:

- Leveres av kunden på grunn av nødvendig tilpasning mot respektiv bærer

Grøftegravingsvinge	Norsjö 1500
Ledd tappdiameter (mm)	140
Lengde	1 500
Maks. arbeidsvinkel (°)	+ 45
Maks. arbeidsvinkel (°)	- 33
Slitestål (stk.)	2
Totalvekt (kg)	420-490

SNØ- OG GRUSSTOPP

Med Mählers snø- og grusstopp øker veiskrapens bruksområde betydelig.

Ved snørydding i kryss og innkjørsler felles snø-/grusstopp ned, slik at man unngår dobbeltarbeid med snøstrenger og unødvendige runder. Ved høvling av grus kan sjåføren «frakte» materialet dit det trengs, og det «renner» heller ikke ut fra skjæret, slik at du unngår unødvendig søl.

Den mekaniske fjærbelastningen medfører at snø-/grusstopp hever seg ved eventuell påkjøring av hindringer. Med andre ord et enkelt, praktisk og økonomisk tilbehør.



OBS!

Dobbeltvirkende hydraulikkfunksjon kreves.

Egenskaper

- Hydraulisk styrt
- Føyelig og leddet mot veibanen
- Laget i slitesterkt stål
- Mekanisk fjærbelastning

Tilbehør – veihevel	Snø- og grusstopp
Lengde sommerutførelse*, stikker ut fra skjær (mm)	1 250
Lengde vinterutførelse *, stikker ut fra skjær (mm)	750
Høyde med skjær (mm)	910
Slitestål (stk.)	2
Total vekt ekskl. feste (kg)	267

*Forlengelsesdel kan skrues på (medfølger som standard)





RIKTIG UTSTYRT I ALLSLAGS VÆR MED SYSTEM MÄHLERS

Takket være System Mählers' komplette program kan du finne nye forretningsmuligheter og høyne utnyttelsesgraden på lastebilen eller veihøvelen din året rundt.

Våre redskap er bygd for å holde sesong etter sesong og øker din kapasitet sommer som vinter. Fleksible innfestninger forenkler montering og plogbytte.

Systembildene viser typeeksemplene på kvalitetsredskaper og fester fra Mählers.

Parallelogrammet i System Mählers gjør det også mulig å bruke ploger for hjullaster til lastebil. Produktsortimentet omfatter også høvelblad til lastebil, og sideplog, snøstopp, grøftegravingsvinge og strengspreder til veihøvel.

REDSKAPSSYSTEM FOR ØKT LØNNSOMHET

Mählers Norge AS Vollmarka 3, 7224 Melhus, Norge
Tlf. +47 909 35 698 | Fax +46 624-200 50 | E-mail roar.wehn@mahlers.no
Webb www.mahlers.no | FB www.facebook.com/mahlersnorge


MÄHLERS