

Robusta sladdar för effektivt vägunderhåll

Våra treskäriga vägspladdar med strängspridare finns i olika längder och bredder. De jämnar effektivt ut både hålor och långsvackor.

Önskad arbetsbredd och traktorns utrustning avgör vilken typ av vägspladd som bör användas.

Typ THA är lämplig för fyra meter breda vägar. Typ THF passar för vägbredder på tre och en halv meter. Båda kan beställas med hydraulisk eller manuell reglering av bärhjul.

Typ THG med hydraulreglerade bärhjul är lämplig för vägbredder på fyra och en halv meter eller mer.

Sladdarnas bärhjul kan manövreras hydrauliskt eller manuellt

Den största av våra treskåriga vägladdar, THG, tillverkas enbart för hydraulisk reglering. Genom sin kraftiga konstruktion och tyngd är den lämplig för krävande underhåll av breda vägar. Både sladd och strängspridare har vändbara och utbytbara slitstål i samma kvalitet som används till väghyvlar.

Hydrauliskt reglerade vägladdar ansluts till traktorn med en tvärbom mellan lyftarmarna. Två kraftiga luftgummihjul bär upp vägladdan baktill. Föraren ställer lätt in arbetsdjupet genom hydraulisk reglering av bärhjulen och traktorns lyftarmar.



Manövreringsalternativ

I traktorer med helt inbyggd förarhytt är det ofta svårt att nå manövrerorganen på bogserade redskap. Det problemet löser man genom att använda sladdar med hydraulisk reglering av bärhjulen. Vårt system kan lätt anslutas till traktorer med följande hydraulutrustning:

- A. Traktor med trepunktslyft och ett uttag för anslutning av yttre hydraulik, tex för löppkärra.

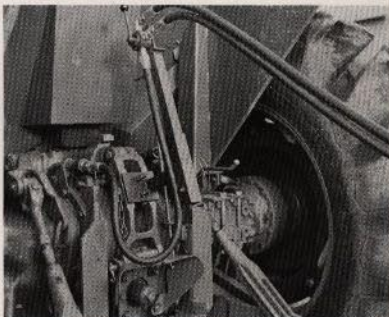
Sladd som kopplas till traktor med denna typ av hydraulik ansluts via vår trevägsventil med snabbkoppling till traktorns tryckoljeuttag. Tillsammans med traktorns egen kontrollventil kan därigenom vägladdens båda bärhjul ställas in var för sig.

- B. Traktor med trepunktslyft och ett av lyften oberoende hydrauliksystem som har uttag för minst två yttre hydraulikfunktioner där varje funktion har individuell kontrollventil.

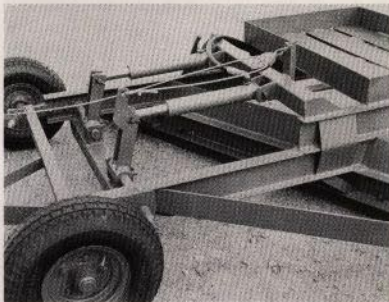
I detta fall kopplas slangarna från vägladdens båda enkelverkande hydraulcylindrar via snabbkopplingar till de båda kontrollventilernas tryckoljeuttag. Om någon av kontrollventilerna är avsedd för anslutning av dubbelverkande hydraulcylinder används endast en av ventilens båda anslutningar.

PS. Slangarnas anslutningsändar mot traktorn har som standard 1/2" utvärdig rörgånga.

Snabbkopplingsdetaljer för anslutning till traktorns tryckoljeuttag ingår ej i vår standardleverans.



Trevågsventil, för monteringsalternativ A, monteras med ställbar hållare i traktorns tryckstängsfäste.



Bärhjulen regleras individuellt med hydraulcylindrar.



Vägsladden ansluts till traktorn med en tvärbom mellan lyft-armarna. Vid manuell reglering ansluts wiren som lyfter strängspridaren till traktorns Jordbruksdrag.

På sladdar med manuellt reglerade bårhjul kan vernas längd ställas in för att passa olika traktorer.

Våra treskåriga vägspladdar typ THA och THF kan erhållas med manuellt reglerade bårhjul. Vägsladden ansluts till traktorn med en tvärbom mellan lyft-armarna. Arbetsdjupet regleras dels genom manuell inställning av bårhjulen och dels via traktorns lyft-armar.

Om vägspladdens drag behöver regleras i höjddled används den vev med inställningsskruv som är placerad på sladdens framända.

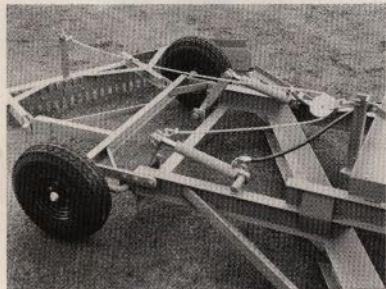
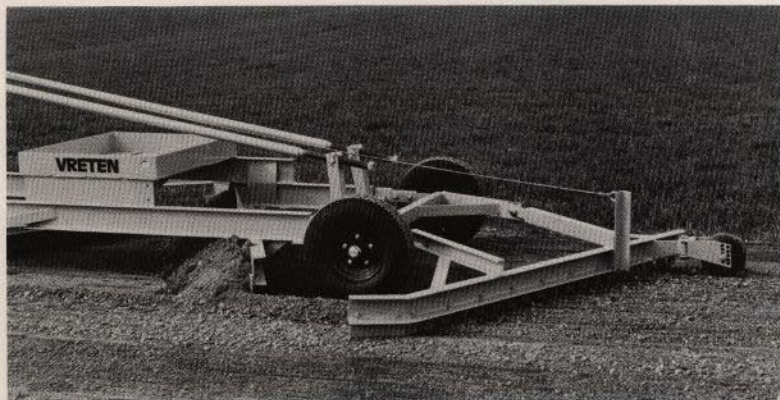
Strängspridaren – ett viktigt komplement till vägspladden – har en wirelyftanordning som standard. Vid manuell reglering ansluts wiren till traktorns jordbruksdrag. Vid hydraulisk reglering är wiren kopplad till en av bårhjulens hydraulcylindrar.

OBS! Välj vägspladd i rätt storlek. Ska hela vägbanan bli väl bearbetad fordras en arbetsbredd som gör att mittpartiet sladdas omlott.

Typbeteckning	THG	THA	THF
Används för vägbredd	4,50 m eller mer	4,00 m	3,50 m
Arbetsbredd	2,40 m	2,15 m	1,90 m
Längd	6,00 m	5,10 m	4,65 m
Vikt: hydraulisk reglering manuell reglering	750 kg	475 kg 555 kg	400 kg 460 kg
Bårhjulens dimensioner	6,00×9 6 lager	5,00×8 6 lager	5,00×8 6 lager
Lämplig typ av strängspridare	GS8	GS1	GS2

Samtliga treskåriga vägspladdar tillverkas för hydraulisk reglering. THA och THF kan även beställas med manuellt reglerade bårhjul.

Vid beställning av sladd med hydrauliskt reglerade bårhjul anges monteringsätt enligt alternativ A eller B – en garanti för att få rätt utförande.



Strängspridaren ger fullgott resultat

Det är strängspridaren som jämnar ut grusträngen som sladdats upp och fördelar gruset över vägbanan.

Genom wirelyftanordningen följer strängspridaren automatiskt med när vägladdan lyfts för att transporteras, vändas eller backas.

Samtliga strängspridare har ett massivt gummihjul som kan ställas in i höjdlid.

Både hjul och wirelyftanordning ingår i standardleveransen.

Vid manuell reglering ansluts wiren till traktorns jordbruksdrag. Vid hydraulisk reglering kopplas wiren till en av hydraulcylindrarna på sladdens bårhjul.

vreten

Vreten AB, 54194 SKÖVDE. Telefon 0500-57000

Telex: 67121 Vreten S

Telefax: 0500-56089