



 **schmidt**
a brand of aebi schmidt

Tellefsdal U-LS

Snøplogen



U-LS-serien med kraftige snøploger er ideell for å rydde snø fra store områder og veikryss og samle snø i trange rom. U-LS-serien er egnet for montering på nesten alle traktorer og frontlastere og finnes i ulike modeller og størrelser fra 3 700 - 4 900mm.

Oppsummering av det viktigste

- **Fleksibel**
- **Bredden:** 3 700 - 4 900 mm
- **Påkjøringsvern**

Dine fordeler

- **Tilpassing:** Kan brukes som U-plog eller skjær
- **Fleksibel:** Den justerbare formen muliggjør rydding i mange forskjellige områder
- **Allsidig:** Passer de fleste traktorer og hjullastere

Ytelsesfunksjoner

Plogblad

U-LS plogen består av tre plogblader, en midtseksjon med en plogblad på høyre og venstre side. Plogen kan skråstilles og vingene justeres hydraulisk mens man kjører, så man kan ha den U-formet eller rett etter behov.



Påkjøringsvern

Alle plogbladene er utstyrt med påkjøringsvern som gjør det trygt å kjøre over hindringer. Alle slitestålene er delt opp i hvert sin individuelle avfjærede seksjon som svinger bakover om man skulle møte på en hindring, hver seksjon er også gummidempet.

Skjærekanter

Skjærekant standard 12 mm

Det er en universell skjærekant (flatblad av hardt metall eller en tagget kant), som bremser is og nedtråkket snø. Den er laget av stål og det er sveiste hardmetallstykker på kanten av bladets arbeidsområde, noe som gir bladet utmerket holdbarhet. Disse skjærekantene er egnet for operasjoner hovedsakelig i vinterveivedlikehold, men kan også brukes til grusveivedlikehold om sommeren.

Skjærkant dobbel

En god løsning for bruk på indre byveier og spesialeiendommer som parkeringsplasser. På grunn av de fleksible og elastiske egenskapene til gummi, glir den jevnt over overflaten. Etter at den ene siden er brukt opp, kan skjærekanten snus for vanlig bruk. En gummiskjærekant er spesielt effektiv ved rydding av snøslaps.

Nyskapende polyuretan

PUR cutting edge brukes ofte til flyplassområdene. Disse skjærekantene gir mer effektiv snørydding uten å forårsake skade på verken overflatene eller gulvlampene. Etter at den ene siden er brukt opp, kan skjærekanten snus for vanlig bruk. PUR-skjærekantene representerer en meget høy glidemotstand og lavt støynivå.

Løft og sidependling

Plogen kan skråstilles 30° (U-LS 3700 - 4300) eller 35° (U-LS 4000 -4900) til begge sider. Vingene kan stilles 90° forover som gir plogen en U-form. Det gjør plogen veldig godt egnet til å samle opp snø, og det reduserer transportbredden. Innfesningsrammen har integrert sidependling på +/- 2,5°. U-LS kan også leveres med parallelogram for montering på kjøretøy med plogplate. Både midtseksjon, og hver av vingene kan leveres i forskjellige bredder for å dekke kundens behov.

Hydraulisk system

Plogen blir styrt av hydraulikken på bærekjøretøyet og alle hydraulikksylindrene er beskyttet mot overbelastning av sjokkventiler. Alle funksjoner betjenes fra førerplass.

Feste av plog

U-LS er egnet for montering på en rekke Volvo og CAT hjullastere. Andre alternativer er tilgjengelige på forespørsel.

Opsjoner

- Gitterskjerm
- Andre opsjoner på foresørsel

Galleri



Relatert produkt

Tellefsdal U-H2

Snøplogen



Tellefsdal VPL

Snøplogen



KL-V

Snøplogen



Tekniske data

	Tellefsdal U-LS 3700 (6-3-3)	Tellefsdal U-LS 4300 (6-4-4)
Dimensjoner		
Høyde plog	915 mm	915 mm
Lengde ved slitestål	3 660 mm	4 270 mm
Ryddebredde	3 170 mm Rett 1 850 mm U-formet	3 700 mm Rett 1 850 mm U-formet
Vekter		
Ca. vekt med stål slitestål	1 285 kg	1 340 kg

	Tellefsdal U-LS 4600 (7-4-4)	Tellefsdal U-LS 4900 (8-4-4)
Dimensjoner		
Høyde plog	915 mm	915 mm
Lengde ved slitestål	4 575 mm	4 880 mm
Ryddebredde	3 750 mm Rett 2 150 mm U-formet	4 000 mm Rett 2 460 mm U-formet
Vekter		
Ca. vekt med stål slitestål	1 390 kg	1 435 kg



© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zurich, Sveits

Med enerett. Tekniske data kan endres.
Illustrasjoner er uforpliktende. Med
forbehold om feil og endringer.

Document created on 9 JUN 2024

