



 **schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# FLL

## Snöplog



FLL är en enkelbladig snöplog med fjäderklaffar. FLL har utformats särskilt för montering på smalspåriga fordon, kommunala kompaktfordon, traktorer, terrängfordon eller pickuper. Den är särskilt användbar för att röja små till medelstora mängder snö i smala eller begränsade områden, t.ex. depåer, cykelvägar, gångvägar och gränder i gamla stadskärnor.

### Det viktigaste i korthet

- **Platt delkrökning** för enkel snöavvisning
- Finns i fem **olika storlekar**
- Stabil, hållbar och **robust konstruktion**
- **Fjäderplatt överstyrningssystem**

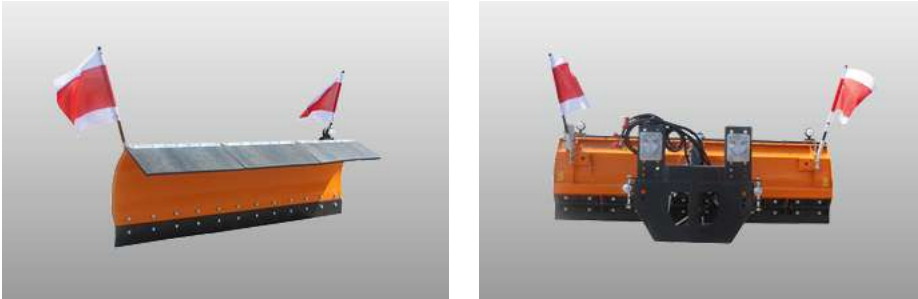
### Dina fördelar

- **Ett brett utbud av tillämpningar:** FLL är mångsidig och idealisk för användning på trottoarer, parkeringsplatser och fotgängarområden.
- **Lättvikt:** Den låga vikten på 195 -260 kg gör FLL idealisk för användning i samhället.
- **Flexibel användning:** FLL kan användas för alla typer av snö och lämpar sig för låga eller medelhöga snödjup.

## Prestanda funktioner

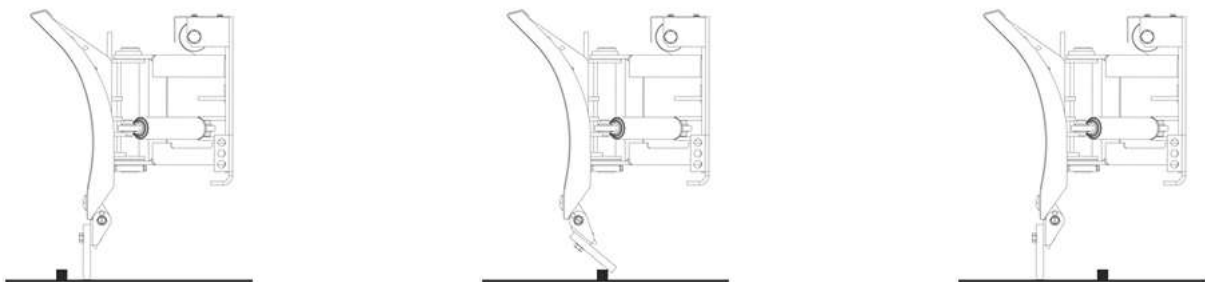
### Plogblad

FLL:ssä on litteä terän kaarevuus, joka takaa lumen helpon poistamisen ja sopii erinomaisesti kaupunkialueiden raivaukseen. Järeä teräsrakenne, jonka alapuolella on jousilamellisegmentit, takaa siistin raivauksen. FLL:n kallistus oikealle tai vasemmalle on portaattomasti säädettävissä, joten se voidaan sijoittaa tarkasti ja käyttäjäystävällisesti joka paikkaan ja tarkoitukseen.



### Överbrygging av säkerhetssystemet

FLL-snöplogarna har en stabil och vridstyv konstruktion och är utrustade med ett system för att överbrygga fjäderklaffarna med förspända vridfjädrar för att skydda mot kontakt med osynliga hinder. Tack vare överrullningssystemet körs hinder helt enkelt över medan plogbladet förblir i röjningsläget och är oskadat. Beroende på längd har FLL tre, fyra eller sex fjäderklaffar.



### Skärkanter

#### Skärkant av stål (S)

En mångsidig, kostnadsoptimerad lösning för aggressiv röjning - om nödvändigt. Stålkantar är motståndskraftiga mot böjning och vridning och ger ett rent resultat.

#### Gummi skärkant (R)

En bra lösning för användning på innerstadsvägar och specialfastigheter som parkeringsplatser. Tack vare gummins flexibla och elastiska egenskaper glider den smidigt över ytan. Gör det möjligt att försiktigt rensa asfalterade ytor.



### Lyftanordning

FLL-snöplogar garanterar en stor lyfthöjd, beroende på fordonets fjäderutslag. Lyftanordningen är lätt att använda. Montering och demontering av redskapet är möjlig på bara några minuter.

## Vinklingsystem

Ett mekaniskt vinklingsystem levereras som standard, medan en hydraulisk version för steglös svängning både till höger och vänster finns som tillval.

## Hydrauliskt system

Hydrauliskt system som lämpar sig för fordonshydraulik med två styrventiler för drift av snöplogen.

## Arbetsstödjande anordningar

De hjulen säkerställer exakt justering av snöplogen och ger lämplig aggressivitet vid snöröjning. De stöder ramen vid körning över hinder och förlänger livslängden på skäret.

## Snöavledare

Snöskydd minskar sikten från förarhytten. Gummiskyddet leder luftströmmen tillsammans med snödamm till sidan. Gummiskyddet används främst vid långsam röjning av våt och tung snö. Tack vare sin höga flexibilitet är stänkskyddet inte lätt att skada. Det är ett enkelt och kostnadseffektivt alternativ.

## Montering

FLL-snöplogen kan monteras på fordon med eget lyftsystem med hjälp av lämpliga adaptrar eller på fordon med eget lyftsystem med tre länkar, med hjälp av dubbelverkande hydrauliska cylindrar.

## Tillval

- Varningsmärken och säkerhetsanordningar
- Belysning av plogen LED

## Relaterad produkt

### CP

Snöplog



### SNK

Snöplog



### MPC

Snöplog



## Tekniska data

	FLL 14	FLL 16	FLL 18
<b>Konstruktion</b>			
Antal fjäderbelastade segment	3	4	4
<b>Dimensioner</b>			
Ploghöjd	720 mm	720 mm	720 mm
Längd på skären	1 400 mm	1 600 mm	1 800 mm
Röjningsbredd	1 210 mm vid 35°	1 390 mm vid 35°	1 560 mm vid 35°
<b>Vikt</b>			
Cirkavikt med stålskär	195 kg	210 kg	220 kg

	FLL 20	FLL 24
<b>Konstruktion</b>		
Antal fjäderbelastade segment	4	6
<b>Dimensioner</b>		
Ploghöjd	720 mm	720 mm
Längd på skären	2 000 mm	2 400 mm
Röjningsbredd	1 730 mm vid 35°	2 080 mm vid 35°
<b>Vikt</b>		
Cirkavikt med stålskär	235 kg	260 kg



© Aebi Schmidt Group  
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG  
CH-8050 Zurich, Schweiz

Med ensamrätt. Tekniska data kan  
ändras.

Bilder är inte bindande. Med förbehåll för  
misstag och ändringar.

Document created on 9 JUN 2024

