



**schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# Tarron HP

Snöplog



Tarron HP är en högpresterande snöplog med flera bladsegment, perfekt lämpad för användning på motorvägar och extra bred röjning i medeldjup snö. Systemet med flera bladsegment garanterar utmärkt röjningskvalitet över en bredd på 4 415 mm med blad som anpassar sig perfekt till vägprofilen. Tarron HP är lämplig för montering på lastbilar från 18 ton och uppåt.

## Det viktigaste i korthet

- System med **flera blad**
- Effektiv prestanda på **motorvägar** och vid **extra breda röjningsarbeten**
- Snöröjning i **olika vinklar**

## Dina fördelar

- **Rent röjningsresultat** även vid höga hastigheter
- **Bladsegmenten anpassar sig automatiskt** till ojämheten i vägytan
- **Viktoptimerad snöplog** för att minimera belastningen på framaxeln

Vi vet hur viktigt det är att maskiner och redskap alltid ska vara operativa. **Prata med oss** om skräddarsydda serviceerbjudanden och originalreservdelar.





Övervaka, styra och optimera verksamhetsprocesserna med hjälp av digitala lösningar? Spara in på drivmedel och material? Med låga CO<sub>2</sub>-utsläpp och ökad säkerhet? **Prata med oss.** Det lönar sig.

## Prestanda funktioner

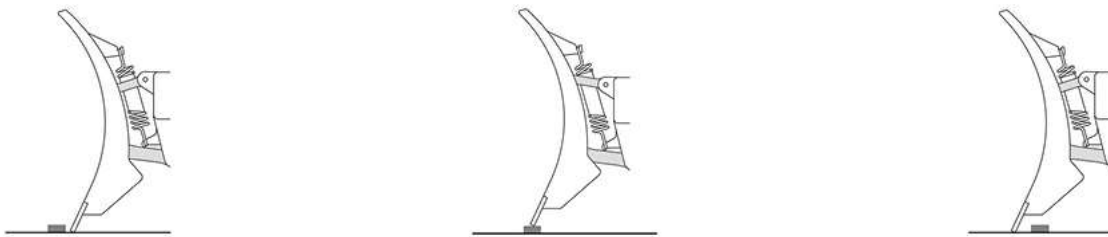
### Plogblad

På grund av den individuella upphängningen anpassas de fyra bladsegmenten optimalt till vägprofilen och förblir alltid i rätt röjningsläge, vilket leder till ett rent röjningsresultat även vid höga hastigheter. Förspända plogblad möjliggör aggressiv snöröjning och gör snöröjningen effektivare. Både i transport- och röjningsläge kan det vänstra yttre bladet vikas in hydrauliskt, vilket minimerar arbetsbredden.



### Påkörningsskydd

Tack vare det underhållsfria säkerhetssystemet med plogblad som styrs av påkörningsskyddet körs plögen över markhinder säkert utan att det orsakar skador.



### Skärkanter

#### Skärkant av stål (S)

En multifunktionell, kostnadsoptimerad lösning för aggressiv röjning av hård och/eller kompakt snö. Stålkantar är motståndskraftiga mot böjning och vridning och ger ett rent resultat.

#### Combi-skär (storlek 36 och 50) (C36 / C50)

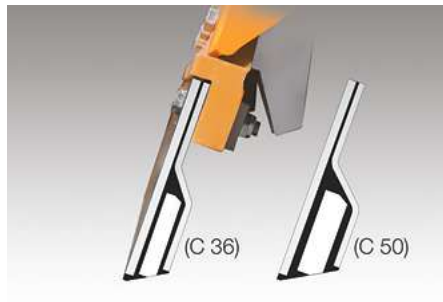
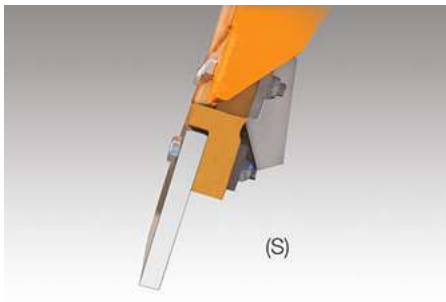
En mer hållbar skärkant av stål, gummi och keramik. Denna skärkant är avsedd för aggressiv snöröjning och kan vara ett bra alternativ om stålskåret slits för snabbt. Kombinationen av material säkerställer att buller och vibrationer reduceras.

#### TUCA SX-skärkant

En toppmodern, högpresterande snöplogsklinga utformad för långvarig användning. Den patenterade Küper Wave-tekniken använder en böjd profil för att avlägsna snö utan motstånd. Separata volframhållare inbäddade i gummi och vulkaniserade mellan främre och bakre Hardox 400-stålblatta gör TUCA SX otroligt hållbar.

#### GK 5-skärkant (GK 7)

En GK-skärkant möjliggör effektivare snöslaskröjning med längre livslängd och mindre friktion. Denna skärkant är tillverkad av stål, gummi och korund och är därför mer aggressiv än en gummiskärkant.



### Lyftanordning

En trepunktslyft säkerställer optimal kraftöverföring till transportfordonet och spänningsfritt lyft och sänkning av snöplogen. Detta gör det möjligt att få en stor lyfthöjd och den är lätt att använda.

### Vinklingssystem

Anpassningssystemet för bladvinklingen möjliggör snöröjning med plogen i olika vinklar. Vinkelsensorer förhindrar en kollision med fordonet vid vänstersvängar.

### Hydrauliskt kollisionsskydd

Ett hydrauliskt kollisionsskydd för förlängningsbladet är inbyggt i ventilblocket som standardutrustning och förhindrar överbelastning av sidobladet. Alla funktioner styrs via det optimerade ventilblocket.

### Arbetsstödjande anordningar

#### Hjul

De höj- och sänkbara hjulen med valfria stänkskydd säkerställer exakt justering av snöplogen och ger lämplig aggressivitet vid snöröjning. De stöder ramen vid körning över hinder och förlänger livslängden på skäret.

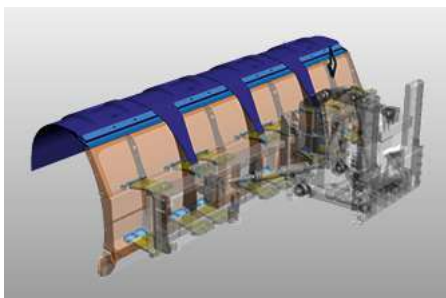
#### Glidskor

Alternativt kan underhållsfria höjjusterbara glidskor monteras. De är tillverkade av mycket slitstarkt stål.

### Snöavledare

Tarron HP kan utrustas med följande snöasskydd:

1. Ett snöasskydd av polyuretan som skyddar mot fuktig och tung snö.



## Deflektorer för trottoarkanter

Sidodeflektorerna hjälper till att förhindra att plogen skrapas mot trottoarkanter och gatukanter vid plogning i stadssområden.

## Montering

Monteringsanordningen är höjdbar, så Tarron-seriens plogar kan monteras korrekt på olika fordons monteringsplattor.

## Tillval

- Varningsmärken, varningsflaggor eller LumiFog
- LED-markeringsljus

## Relaterad produkt

### Tarron HP-2W

Snöplog



### Stratos 4.0 - 12.0 m<sup>3</sup>

Spridare





Förlita dig på vår långa och unikt mångsidiga erfarenhet. **Prata med oss.** Vi hittar en passande lösning även på dina utmaningar.

## Tekniska data

### Konstruktion

Antal knivar	4
--------------	---

### Dimensioner

Ploghöjd med polyuretanskydd	1 076 mm
Längd på skären	5 200 mm
Röjningsbredd	4 415 mm när plogen svängs åt höger och sidobladet fälls in 3 307 mm när plogen svängs åt höger och sidobladet fälls ut 3 695 mm när plogen svängs åt vänster och sidobladet fälls in

### Vikt

Cirkavikt med stålskär	1 320 kg
------------------------	----------



© Aebi Schmidt Group  
[www.aebi-schmidt.com](http://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

