



 **schmidt**
a brand of aebi schmidt

Tarron Compact

Snöplog



Tarron Compact är en solid snöplog med flera blad som är idealisk för ren borttagning av stora mängder packad och till och med frusen snö i stadsområden - vägar, parkeringsplatser, fabrikslokaler eller privata fastigheter. Dess funktionalitet bygger på en komprimerad struktur. Lättare ram och lägre blad gör att den här plogen är lämplig att montera på Aebi TT och VT/TP tillsammans med många smalspåriga fordon och små traktorer. Dessutom är aggressiv snöröjning möjlig tack vare en bladvinkel på 32°.

Det viktigaste i korthet

- Mycket **aggressiv snöröjning**
- **Komprimerad struktur**
- **Plogning** även av **mycket hårt packad snö och is**

Dina fördelar

- **Effektiv snöröjning från höger och vänster sida av snöplogen.**
- **Utmärkt mjuk och smidig körning** tack vare många dämpande element möjliggör plogning i tätbebyggda områden
- **Säker körning över hinder** utan risk för skada på snöplogen tack vare det automatiska påkörningsskyddet

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 CO₂-utsläpp och ökad säkerhet? **Prata med oss.** Det lönar sig.

Prestanda funktioner

Plogblad

Tarron Compact kännetecknas av fjäderbelastade blad som möjliggör aggressiv snöröjning även i hårt packad eller frusen snö.

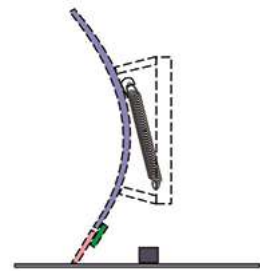
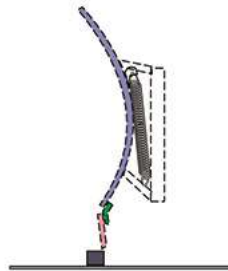
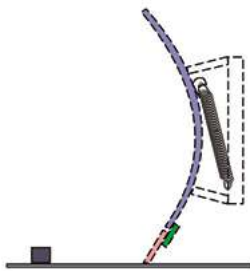
Den individuella upphängningen av bladsektionerna säkerställer att varje del anpassas perfekt till ojämnheter i vägytan - vilket tillsammans med den optimala geometrin hos bladet/slitstålet säkerställer mycket effektiv plogning med ett utmärkt resultat.

Dessutom höjs bladen på utsidan för att optimera flödet, vilket resulterar i avsevärt förbättrad snöröjning. Bladförlängningar i polyuretan, tillgängligt som tillval, ger maximalt kollisionsskydd och minskar kostnaderna



Automatiskt säkerhetssystem

I kombination med stötdämpare kan bladsegmenten vikas runt hinder för att förhindra skador. Efter att varje hinder passerats returnerar en kraftfull bladfjäder tillbaka bladsegmenten till röjningsläge, medan en stötdämpare monterad mellan slitstål och plog absorberar de krafter som uppstår.



Lyftanordning

Lyftanordningen med buller- och underhållsfri tvärlutningskompensation kännetecknas av identiska lyft- och vridcylindrar. Vridpunkten består av en buller- och vibrationsreducerande polyacetaltbusning.

Hydrauliskt vinklningssystem

Justering i sidled aktiveras av två kraftfulla dubbelverkande hydraulcylindrar som placerar Tarron i valt röjningsläge utan motreaktion.

Arbetsstödjande anordningar

Rullhjul förlänger livslängden för skärkanter och gör det möjligt att smidigare köra över hinder. Rullhjul eller glidskor är ett viktigt alternativ för att överbelastningskyddet ska fungera korrekt.

Dämpning

Tarron Compact är utrustad med styrstag i plast, vilket ger utmärkta dämpningsegenskaper även under aggressiva röjningsoperationer. En stötdämpare mellan slitstål och plogkropp absorberar ytterligare de krafter som uppstår och minskar buller. Ett snöyrskydd, tillgängligt som alternativ utrustning, är också tillverkat av elastisk polyuretan.

Deflektorer för trottoarkanter

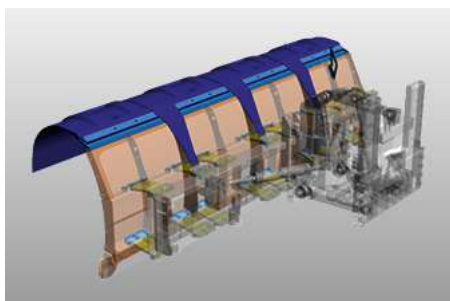
För röjningsarbeten i innerstadsområden förhindrar deflektorer att plogkroppen slipar av trottoarkanter och liknande gatukanter. Valfri polyuretanbladförlängning ger maximalt kollisionsskydd. För förbättrade korrosionsegenskaper blåstras alla ståldelar.



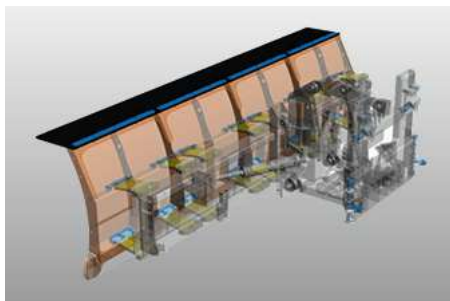
Snöavledare

Yrsnöskyddet i elastisk polyuretan med patenterat spaltskydd, tillgängligt som extrautrustning, förhindrar att snöslask tränger in mellan bladsegmenten. Det finns tre varianter att välja mellan:

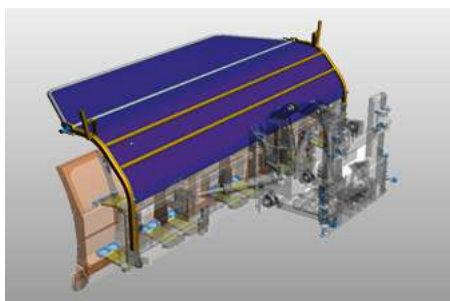
1. En elastisk snöavledare av polyuretan som är lämplig särskilt för våta och tunga snöförhållanden. Tack vare sina speciella spaltskydd förhindrar den att slask kommer in mellan bladen.



2. Ett snödammskydd av gummi. Den idealiska lösningen för användning i stan och långsam arbetshastighet.



3. En justerbar snödeflektor av tyg. Denna version är särskilt lämplig för torra snöförhållanden.



Montering

Monteringssystemet består av en viktoptimerad lyftanordning med tre länkar, en fästplatta med monteringshål och en hydraulisk lyft- och sänkanordning.

Med sin höjdjusterbara redskapsplatta och trepunktsfäste (Cat I - III), erbjuder Tarron Compact olika monteringsalternativ till Aebi TT- och VT / TP-fordon såväl som till många mindre fordon och traktorer.

Tillval

- Stabiliserande fjädrar
- Varningsmarkeringar eller flaggor
- Gränsljus
- Ljusbommar av rostfritt stål som kan justeras i bredd och höjd (med helljus och halvljus).
- Förlängningar av polyuretan för sål (vänster och höger)
- Parkeringsfötter med och utan hjul

Galleri



Relaterad produkt

Cirron

Snöplog



CP

Snöplog



Tarron

Snöplog





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

Tekniska data

	Tarron MS-C 24	Tarron MS-C 27	Tarron MS-C 30
Dimensioner			
Ploghöjd mitt	850 mm	850 mm	850 mm
Ploghöjd höger och vänster	950 mm	950 mm	950 mm
Längd på skären	2 400 mm	2 700 mm	3 000 mm
Röjningsbredd	1 935 mm vid 36°	2 180 mm vid 36°	2 430 mm vid 36°
Vikt			
Cirkavikt med stålskär	560 kg	590 kg	630 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

