



arctic
a brand of aebi schmidt

SHJ TR

Snøplogen



SHJ 207 TR er en sideplog til traktor, med arbeidsbredde på inntil 4,5 m. Den er beregnet på bruk i kombinasjon med frontmontert plog. Den spesielle konstruksjonen av innfestingsmekanismen, som gjør det mulig å bruke negativ vinkel sidevegs, gjør at den kan erstatte skrape ved vintervedlikehold som skjæring og fjerning av brøytekanter.

Oppsummering av det viktigste

- **Avrundet vingefasong** gir bedre rotasjon på snøen og bidrar til bedre kjøreegenskaper i høy hastighet.
- **Den aggressive angrepsvinkelen** skjærer seg enkelt gjennom is og tung, frossen snø.
- **Enkel tilkobling** med 3-punktsfeste kategori 2 og kategori 3.

Dine fordeler

- **Lavere drivstofforbruk uten at det går på bekostning av brøyteeffektivitet:** Optimal angrepsvinkel og avrundet vinge bidrar til aerodynamisk rulling av snøen.
- **Fungerer som snøskrape:** Ved å bruke negativ vinkel sidevegs har du mulighet til å skrape bort brøytekanter og flytte snøen lenger unna vegen.
- **Plug and play:** For å koble den til traktoren trenger du bare to hydraulikkslanger. Rask tilkobling og forenklet styring gjør brøyting til en komfortabel oppgave for føreren.

Ytelsesfunksjoner

Allsidig sideplog til traktor

Sideploegen SHJ TR egner seg til bruk i bygater, offentlige områder, på private vegger og i gruslagte oppkjørsler. Den kraftige konstruksjonen på ploegen bidrar til trygg snøbrøyting uten at det går på bekostning av effektiviteten. Den har svært lavt vedlikeholdsbehov og ei levetid på inntil 20 år. Sideploeger til traktor har blitt stadig mer populære i områder med mye snøfall og blant kontraktørene.

Sideplogvinge

Plogvingen er bygd etter samme prinsipp som på de kraftige modellene til lastebil og har tilsvarende angrepsvinkel på 42°. Dette gjør at den effektivt skjærer vekk frossen masse på vegbanen og holder drivstofforbruket lavt. Selve vingen er laget i 4 mm tykt stål som er spesielt forsterket med tanke på krevende bruk.



Rydding av brøytekanter

Plogvingen er utstyrt med en spesiell sylinder som gir mulighet for å bruke negativ vinkling og dermed kunne flytte snøen enda lenger vekk fra vegkanten – spesielt nyttig om våren. Dette gjør at vegbanen tørker opp fortere og reduserer behovet for gjøre liknende arbeid med skrape.

Ved behov er det også mulig å skjære ned brøytekanterne fra løftet posisjon. Høyden på snølaget som blir liggende igjen, kan du justere via trepunktsoppheng på traktoren.



Innfestingsystem

Sideploegen har eget understell, og det du trenger for å kunne feste den, er trepunktsoppheng bak og to hydrauliske returslanger med styring fra traktoren. Løftefunksjonen betjener du ved å løfte eller senke selve trepunktsoppheng.



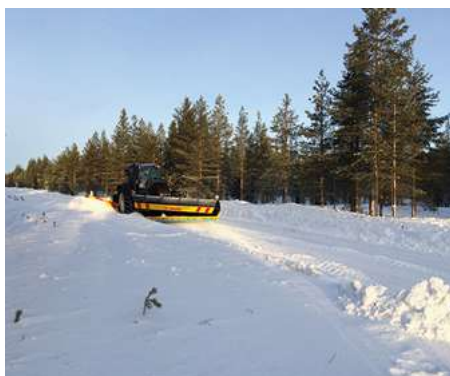
Sikkerhetssystem

Dersom det skulle oppstå uhell eller betydelig overbelastning, er plogvingen mekanisk beskyttet med sikkerhetsbolt. Denne blir frigjort, og vingen folder seg inn mot traktoren uten å gjøre ytterligere skade på utstyr eller andre kjøretøy.

Tilbehør

- Støtte til sliteplate
- Støttebein til oppbevaring
- Markeringslys i LED-utførelse
- Skjærsett i stål
- Skjærsett i hardmetall

Galleri



Relatert produkt

HPD

Snøplogen



SHJ

Snøplogen



Tekniske data

Konstruksjon

Angrepsvinkel på brøyttestål	42°
Svingvinkel	3° - 45°

Dimensjoner

Høyde plog høyre	1 160 mm
Høyde plog venstre	550 mm
maks arbeidsbredde	1 510 mm

Vekter

Ca. vekt med stål slitestål	1 400 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

