



 **schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# Straliq

Lakespridare



Straliq är en lakespridare som har utformats speciellt för spridning av lake och som möjliggör exakt spridning på stora områden och flerfiliga vägar. Spridning minskar inte bara saltförbrukningen och skyddar miljön utan är också en mycket ekonomisk avisningsmetod. Straliq är designad för montering på stora transportfordon och använder spridningstekniken med tre sektioner.

## Det viktigaste i korthet

- **Snabb och effektiv avisning**
- Betydande **besparingar** i förbrukningen av avisningsmedel
- **Miljövänlig och ekonomisk metod**
- **Optimal spridningsbild**, även vid minimal dosering

## Dina fördelar

- Med en **kapacitet på 7500 till 15000 liter** kan mycket stora ytor befrias från halka i en arbetsoperation.
- **Minskad saltförbrukning** tack vare optimal spridningsteknik.
- **Högre kvarvarande saltmängd jämfört med befuktat salt**, vilket bidrar till högre trafiksäkerhet.
- **Individuell justering av spridningsbredden** för anpassning till varje körfil.

## Prestanda funktioner

### Koncept

Straliq är speciellt utformad för spridning av lake från stora transportfordon med spridningsteknik med tre spår, vilket möjliggör snabb och effektiv avisning. Straliq har en kapacitet på 7.500 -15.000 liter, vilket innebär att mycket stora ytor kan avisas i ett moment, medan de högkvalitativa polyetenbehållarna är lämpliga för alla avisningsmedel. Betydande besparingar i förbrukningen av avisningsmaterial kan uppnås, särskilt ner till -6 ° C.



### Doserings- och distributionssystem

Hjärtat i doseringssystemet är antingen en membranpump med kapaciteten 295 liter/min eller en centrifugalpump (max. 700 l/min). Laken appliceras från fordonets baksida via munstycken med variabelt flöde som säkerställer konstant tryck och minskar dimbildning. Spridningsbredden kan justeras individuellt till varje körfält ner till närmaste meter.



### Drivning

Straliq kan drivas av olika system varav det enklaste är anslutning till fordonets hydraulik. Om ingen hydraulik finns tillgänglig erbjuder Rotopower-enheten ett innovativt och effektivt alternativ. Här tas bakaxelns rotation tillvara direkt från navet utan kraftförlust. Slutligen kan Straliq utrustas med en dieselmotor.

### Kontroll- och informationssystem

Straliq manövreras från förarhytten med hjälp av den mycket effektiva ES-manöverpanelen. Lättanvända vridreglage och upplysta tryckknappar säkerställer att föraren kan koncentrera sig helt på trafik- och vägförhållandena. I kombination med systemen ThermoLogic och Route Assistant blir Straliq ännu effektivare och resursbesparande.



## Galleri



## Relaterad produkt

### CSP

Lakespridare



### Stratos Combi Soliq

Kombispridare



## Tekniska data

	Straliq 7500	Straliq 10000
<b>Salt-/lakeutrustning</b>		
Volym tank	7 500 l	10 000 l
<b>Distributionssystem</b>		
Distributionssystem	<b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 3 - 7 - 11 m <b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 4 - 8 - 12 m	<b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 3 - 7 - 11 m <b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 4 - 8 - 12 m
<b>Montering/avmontering</b>		
Montering-/demonteringsystem	RoRo / Krokram / Fastmonterad	RoRo / Krokram / Fastmonterad
<b>Drivsystem</b>		
Typ av drivning	Fordonshydraulik / Rotorkraft / Motordrift	Fordonshydraulik / Rotorkraft / Motordrift
<b>Kontrollsystem</b>		
Kontrollsystem	ES	ES
<b>Vikt</b>		
Tom vikt ca	1 490 kg	1 690 kg
	Straliq 12500	Straliq 15000
<b>Salt-/lakeutrustning</b>		
Volym tank	12 500 l	15 000 l
<b>Distributionssystem</b>		
Distributionssystem	<b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 3 - 7 - 11 m <b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 4 - 8 - 12 m	<b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 3 - 7 - 11 m <b>Sprutmunstycke:</b> Spridningsbredd: 4 - 8 - 12 m
<b>Montering/avmontering</b>		
Montering-/demonteringsystem	RoRo / Krokram / Fastmonterad	RoRo / Krokram / Fastmonterad
<b>Drivsystem</b>		
Typ av drivning	Fordonshydraulik / Rotorkraft / Motordrift	Fordonshydraulik / Rotorkraft / Motordrift
<b>Kontrollsystem</b>		
Kontrollsystem	ES	ES
<b>Vikt</b>		
Tom vikt ca	1 890 kg	2 090 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 7 JUN 2024

