



**schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# Stratos F 0.6 - 1.7 m<sup>3</sup>

Spreader



Stratos F-serien af flade, smalle spredere er ideel til afisning i vanskelige lokaliteter, herunder byområder og bjergområder på grund af den lave konstruktion. Det lave tyngdepunkt giver stor manøvredegtighed, hvilket er en fordel på vanskelige veje. Rækkevidden fra 0,6 til 1,7 m<sup>3</sup> er specielt designet til montering på køretøjer med smalle spor.

## Højdepunkter

- Førsteklasses **manøvredegtighed** takket være lavt tyngdepunkt
- **Dokumenteret, modulær konstruktion** med mange muligheder og udvidelsesmuligheder
- På grund af den særligt **lavt og smalt design**, føreren har en helt klar bagfra
- Stratos F kan bruge **en spreader** agent pr. ansøgning

## Dine fordele

- **Et plus med hensyn til trafikikkerhed:** Det lave, køretøjsdækkende design giver føreren et perfekt billede bagfra.
- **Måltrettet brug af gritting materialer:** I kombination med den moderne styreopsætning sikrer distributionssystemet en ideel spredningskvalitet.
- **Maksimal fleksibilitet:** Det modulære design gør det muligt at tilpasse sig perfekt til transportkøretøjet og de fremherskende forhold.

## Ydeevne funktioner

### Modulært koncept

Det modulære koncept gør F-serien adptable til en bred vifte af bærekøretøjer og krav og er særligt velegnet til køretøjer med smal profil og multifunktionelt udstyr. Stratos F har en integreret bundramme, der egner sig til parkeringsfødder eller fast montering.



### Doserings- og transportsystemer

Tvillingsneglens transportsystem sikrer et særligt fladt tragtdesign og maksimal udnyttelse af køretøjets bredde. De separat betjenende og direkte styrbare snegltransportører sikrer fleksibel spredning af spredningsmaterialerne, mens en to-trins hældning af snegltransportørerne garanterer ensartet tømning af tragten. Den hydrauliske motor med direkte drejningsmoment giver en stabil og sikker opstart.

### Distribution

F-serien anvender et distributionssystem, der er fremstillet helt af rustfrit stål med en lukket sliske og variabel højdejustering, mens 350 mm diameter spredner diisc opnår en spredningsbredde på 2-6m. Det asymmetriske spredningsmønster opnås ved hjælp af justering af slagpunkt.



### Muligheder for drev

Serien drives typisk af transportkøretøjets eksisterende hydrauliske system. Den hydrauliske blok er installeret i batteripakken og er beskyttet mod det hårdeste vejr.

### Kontrol og informationsteknologi

F-serien drives via EvolutionLine styresystemet, som takket være drejeknapper med let greb med klikstop og oplyste trykknapper sikrer, at føreren fuldt ud kan koncentrere sig om trafik- og vejforholdene. Stratos F, der bruges sammen med de smarte ThermoLogic- og Route Assistant-systemer, bliver endnu mere effektiv og ressourcebesparende.



### IntelliOps telematikplatform

Stratos spredere kan forbindes til Aebi Schmidt IntelliOps-plattform, som giver omfattende overvågnings-, udvælgelses-, rapporterings- og analysefunktioner. Det muliggør hurtig evaluering af ydeevnen ved at vise maskinaktivitetsdata live på et kort og bruger de indsamlede data til at give detaljerede oversigter og rapporter for at optimere driften.

## Galleri



## Relaterede produkter

**Stratos 1.7 - 3.0 m<sup>3</sup>**

Spreder



**Stratos D 1.1 - 1.7 m<sup>3</sup>**

Spreder



## Tekniske data

	Stratos F 06	Stratos F 11
<b>Tragt</b>		
Tragtkapacitet	0.6 m <sup>3</sup>	1.1 m <sup>3</sup>
<b>Transportør</b>		
Transportør	dobbeltsnegl	dobbeltsnegl
<b>Distributionssystem</b>		
Distributionssystemer	<b>Spredeskive:</b> Basisspredeskive Spredeskivediameter: 350 mm Spredningsbredde: 2-6 m	<b>Spredeskive:</b> Basisspredeskive Spredeskivediameter: 350 mm Spredningsbredde: 2-6 m
<b>Monterings-/afmonteringssystem</b>		
Monterings-/afmonteringssystem	Aftagelige ben	Aftagelige ben
<b>Drivsystem</b>		
Type drev	Køretøjets hydraulik	Køretøjets hydraulik
<b>Styresystem</b>		
Styresystem	ES / EP / EC	ES / EP / EC
<b>Vægte</b>		
Omtrentlig tomvægt	300 kg	385 kg
<b>Stratos F 13</b>		
<b>Stratos F 17</b>		
<b>Tragt</b>		
Tragtkapacitet	1.3 m <sup>3</sup>	1.7 m <sup>3</sup>
<b>Transportør</b>		
Transportør	dobbeltsnegl	dobbeltsnegl
<b>Distributionssystem</b>		
Distributionssystemer	<b>Spredeskive:</b> Basisspredeskive Spredeskivediameter: 350 mm Spredningsbredde: 2-6 m	<b>Spredeskive:</b> Basisspredeskive Spredeskivediameter: 350 mm Spredningsbredde: 2-6 m
<b>Monterings-/afmonteringssystem</b>		
Monterings-/afmonteringssystem	Aftagelige ben	Aftagelige ben
<b>Drivsystem</b>		
Type drev	Køretøjets hydraulik	Køretøjets hydraulik
<b>Styresystem</b>		
Styresystem	ES / EP / EC	ES / EP / EC
<b>Vægte</b>		
Omtrentlig tomvægt	440 kg	495 kg