



# Superwinch S Serien



## Tuffa vinschar för tuffa uppgifter

### Standard utrustning:

Elektrisk in- och utkörning

Dynamisk och mekanisk broms

Drivhjul i metall

Frikoppling av trumma för snabb utdragning av vajer

Högeffekts 12V elmotor

Smuts- och vattenskyddad kontaktbox

Fjärrkontroll med 9 m kabel

Överbelastningsskydd

Vattenskyddande kåpa

Galvaniserad vajer med  
krok

Vajerspänningsplattor förhindrar  
vajer trassel

Rullstyrning

Kastblock höjer kapaciteten

Anslut till ström och du är igång

CE-märkt

### Beställningsnummer:

S 3000 12V 1219 - 12772

S 4000 12V 1219 - 12773

S 5000 12V 1219 - 12774

Finns även i 24 volt

### Tillbehör:

1304-13000 Skyddsöverdrag i vinyl som passar S Serien

# Specifikationer

	<b>S 3000</b>	<b>S 4000</b>	<b>S 5000</b>
Dragkraft (enkel vajer)	13.3 kN (1360 kg)	17.8 kN (1820 kg)	22,2 kN (2270kg)
Motor	1.0 kW (1.3 hk) 12V eller 24V	1.3 kW (1.8 hk) 12V eller 24V	1.6 kW (2.1 hk) 12V eller 24V
Växel	Planetväxel	Planetväxel	Planetväxel
Utväxling	159:1	159:1	159:1
Frispolningskoppling	Ja	Ja	Ja
Broms	Mekanisk och dynamisk	Mekanisk och dynamisk	Mekanisk och dynamisk
Vajer	4.8 mm x 18.2 m med krok	5.5 mm x 18.2 m med krok	6.4 mm x 15.2 m med krok
Trum diameter	41 mm	41 mm	41 mm
Trum bredd	76 mm	76 mm	76 mm
Vikt	14,4 kg	15,1 kg	16,5 kg
Manövrering	Fjärrkontroll 9 m sladd	Fjärrkontroll 9 m sladd	Fjärrkontroll 9 m sladd
Manövreringsmekanism	Heavy Duty solenoid	Heavy Duty solenoid	Heavy Duty solenoid
Rullstyrning	Standard	Standard	Standard

## Dragkraft

(första vajerlagret)

kg

0

455

910

1130

1360

1590

1820

2270

## S 3000

Vajerhastighet

m/min

5.1

3.8

2.7

2.3

1.4

Motor

Amp

15

70

117

155

220

## S 4000

Vajerhastighet

m/min

6.5

4.8

3.8

3.2

2.7

1.9

1.4

Motor

Amp

30

90

155

180

215

250

311

## S 5000

Vajerhastighet

m/min

5.9

4.6

3.4

-

2.2

-

1.3

1.4

Motor

Amp

36

80

135

-

200

-

265

350

**OBS! Vinschen är inte konstruerad för att användas för personlyft eller andra lyft.**

