

FULLSTORLEKSSERIE

SAXLIFTAR FÖR **tuff terräng**

Skyjacks serie med saxliftar för tuff terräng är utrustade med stora plattformar, höga arbetshöjder och heavy duty-kapacitet - allt i ett paket!

Både SJ 9241 och SJ 9250 har en utdragbar plattform som är upp till 7,2 m i längd då de två motordrivna förlängningsdäcken på 1,5 m är utdragna. Med arbetshöjder på upp till 17,2 m och automatiskt nivåutjämnande standardstödben klarar dessa enheter att möta behoven hos de mest utmanande arbetsplatser.

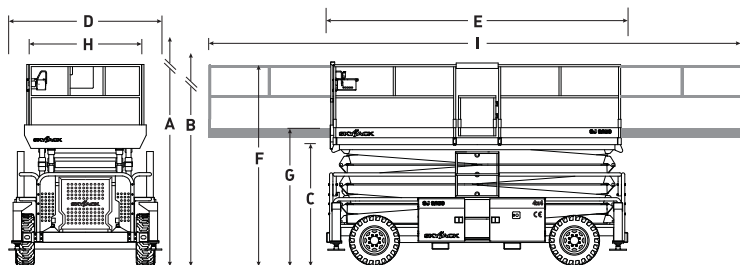
En lättåtkomlig Kubota-dieselmotor driver ett robust, fyrhjulsdrivet, axelbaserat system med antispinn och differentialbromsar. Fungerar utmärkt på alla arbetsplatser oavsett terräng.

Som med alla Skyjackmodeller använder dessa enheter ett analogt kontrollsystem, och har Skyjacks standardfärgkodning och numrerade kablage för lättare felsökning.

FULLSTORLEKSSERIER

Saxliftar för tuff terräng

Specifikationer	SJ 9241	SJ 9250
A Arbetshöjd	14,5 m	17,2 m
B Högsta plattformshöjd	12,5 m	15,2 m
C Lägsta plattformshöjd	1,7 m	2,0 m
D Totalbredd	2,3 m	2,3 m
E Totallängd	4,5 m	4,5 m
F Nedsänkt höjd (Höjt räcke)	2,8 m	3,2 m
G Nedsänkt höjd (Sänkt räcke)	2,0 m	2,3 m
H Plattformens bredd (Inre mått)	1,9 m	1,9 m
Plattformens längd när nedfälld (Inre mått)	4,3 m	4,3 m
I Plattformens längd när utfälld (Inre mått)	7,2 m	7,2 m
Fri höjd över mark	0,2 m	0,2 m
Vikt	6 715 kg	7 407 kg
Stigningsförmåga	30 %	30 %
Vändradie (Inre)	4,4 m	4,4 m
Vändradie (yttre)	7,2 m	7,2 m
Lyfttid (max. last)	62 sek.	64 sek.
Körhastighet (Lastad)	3,8 km/h	3,8 km/h
Körhastighet (Lyft)	0,72 km/h	0,72 km/h
Maximal körbar höjd	Full höjd	7,9 m
Generell kapacitet	681 kg	681 kg
Maximalt antal personer	5	5



Modell	Kapacitet med 2 förlängningsdäck		
	Huvud-	Front Utv.	Bakdel Utv.
SJ 9241	227 kg	227 kg	227 kg
SJ 9250	227 kg	227 kg	227 kg

STANDARDEGENSKAPER

- Axelbaserad fyrhjulsdraft
- "Slirfri" bakre differential och främre differential med begränsad slirning
- Skivbromssystem på bakaxeln
- 29 hp Kubota dieselmotor på utrullningsbart fack
- Självcenterande saxdesign
- Dubbla motordriva utskjut (1,5 m främre och bakre)
- Stor arbetsplattform med en totallängd på 7,2 m
- Självnivellerande stödben
- Analogt kontrollsystem
- Färgkodat och numrerat kabelsystem
- 30 % stigningsförmåga
- Skumfyllda däck
- Kabel för växelströmsuttag på plattformen
- Lutningslarm med kör- och lyftavstängning
- Överbelastningsskydd
- Varningssystem för sänkning
- Blinkande varningsljus
- Signallarm för operatören
- Nedfällbart, gångjärnsförsedd räcke
- Halvhöjds fjädrade, gångjärnsförsedda grindar på båda sidor
- Saxskydd
- Fäste för säkerhetssele
- Fästpunkter för transport

TILLVAL+

- Dieselmotor med avgasrenare
- Fullt rörelselarm
- Luftslang till plattform
- 3,5kW hydraulgenerator
- Fullhöjds fjädrade, gångjärnsförsedda grindar
- Icke-svartande skumfyllda däck av grip-lug typ

+ Kapacitet och maskinvikt kan ändras när olika tillval läggs till

Skyjack UK

Unit 1, Maes-y-Clawdd
Maesbury Road Industrial Estate
Oswestry, Shropshire, SY10 8NN,
Storbritannien
Tel: +44 1691 676235
Fax: +44 1691 676239
E-post: info@skyjackeurope.co.uk

www.skyjack.com

Skyjack AB (Sverige)

Marieholmsgatan 2
415 02 Göteborg
Sverige
Tel: +46 31212245
Fax: +46 31212066

Skyjack SAS (Frankrike)

Lieudit Les Pretes
22 bis rue de l'avenir
38150 Chanas Frankrike
Tel: +33 474 20 30 20
Fax: +33 474 20 58 93

Skyjack Hebenehnen GmbH (Tyskland)

Wullener Feld 27
D-58454 Witten
Tel: +49 2302 2026909
Fax: +49 2302 2025671

Denna broschyr är endast avsedd att fylla en belysande funktion och baseras på den senaste tillgängliga informationen vid tiden för tryckning. Skyjack Inc. förbehåller sig rätten att göra ändringar till specifikationer, standard- och tillvalsutrustning när som helst och utan förvarning. Konsultera Underhålls- och reservdelshandboken för information om rätt hantering. CE-märkta arbetsplattformar har testats för överensstämmelse med Maskindirektivet 2006/42/EC.