



CE-MODELLER | SJIII 4620 SJIII 4626 SJIII 4632



## KONVENTIONELLA SERIER DC Elektriska SAXLIFFTAR

Den konventionella serien med DC elektriska saxliftar erbjuder hög kapacitet och stora plattformsytor, vilket gör dem lämpliga för plattsättningsarbete. Med variabel hastighet på den hydrauliska bakhjulsdriften klarar den konventionella serien arbetshöjder upp till 11,9 m och 25 % lutningsförmåga.

Men en industriledande kapacitet på 590 kg, erbjuder SJIII 4620 även en lasthöjd på endast 2,0 m för enkel transport och tillträde genom en del låga dörrar.

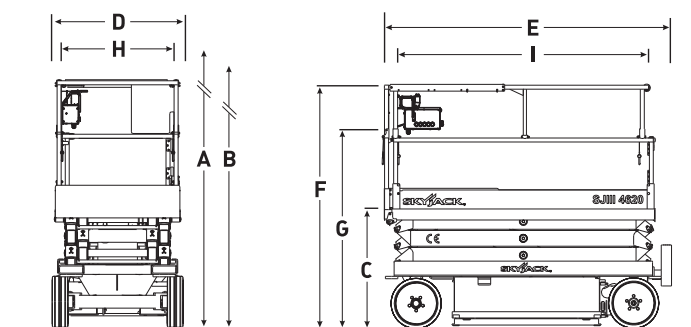
Ett 1,2 m utrullningsbart förlängningsdäck kommer som standard och kan säkras i flera olika positioner och alla tre modellerna kanköras vid full höjd. I enlighet med Skyjacks robusta och pålitliga designegenskaper, använder den smala konventionella serien med DC elektriska saxliftar Skyjacks färgkodade och numrerade kabelsystem av standardtyp med analoga kontroller.



## KONVENTIONELLA SERIER

# DC Elektriska saxliftar

Specifikationer	SJIII 4620	SJIII 4626	SJIII 4632
A Arbetshöjd	8,1 m	9,9 m	11,8 m
B Högsta plattformshöjd	6,1 m	7,9 m	9,8 m
C Lägsta plattformshöjd	1,0 m	1,1 m	1,2 m
D Totalbredd	1,2 m	1,2 m	1,2 m
E Totallängd	2,3 m	2,3 m	2,3 m
F Nedsänkt höjd (Höjt räcke)	2,0 m	2,1 m	2,2 m
G Nedsänkt höjd (Sänkt räcke)	1,6 m	1,8 m	1,9 m
H Plattformens bredd (Innermått)	1,1 m	1,1 m	1,1 m
I Plattformens längd (Innermått)	2,1 m	2,1 m	2,1 m
Utrullningsbart förlängt däck	1,2 m	1,2 m	1,2 m
Markfrigång (Nedsänkt)	8,9 cm	8,9 cm	8,9 cm
Markfrigång (Upphöjd)	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm
Hjulbas	1,8 m	1,8 m	1,8 m
Vikt	1 860 kg	2 132 kg	2 302 kg
Lutningsgrad	25 %	25 %	25 %
Vändradie (Inre)	1,2 m	1,2 m	1,2 m
Vändradie (Yttre)	2,4 m	2,4 m	2,4 m
Lyfttid (max. last)	32 sec	54 sec	59 sec
Körhastighet (lastad)	3,2 km/h	3,2 km/h	3,2 km/h
Körhastighet (lyft)	1 km/h	1 km/h	1 km/h
Maximal körhöjd	Maximal höjd	Maximal höjd	Maximal höjd
Generell kapacitet	590 kg	454 kg	318 kg
Maximalt antal personer	3	3	2



### STANDARDFUNKTIONERNA

- Körbar vid full höjd (12,5 m)
- Variabel hastighet, hydraulisk bakhjulsdrift
- Dubbla jämviktsbromsar
- Proportionella kontroller för kör- och lyftfunktioner
- 1,2 m utrullningsbart förlängningsdäck
- 24V DC strömkälla
- Skydd mot låg batterispänning
- Analogt kontrollsystem
- Färgkodat, nummerat kopplingschema
- 25 % stigningsförmåga
- Solida, icke-svartande gummidäck
- Gropskyddssystem
- Kabeldragning till växelströmsuttag på plattform
- Lutningslarm med bortkoppling för lyft/körning
- Fullt rörelselarm
- Överbelastningsskydd
- Varningssystem för sänkning
- Signalhorn för operatören
- Nedfällbart räcksystem (endast 4620)
- Halvhöjds fjäderbelastad grind
- Taljerepsinfästningar
- Gaffeltrucksfickor/fastbindningar/lyftfästen

### TILLVAL<sup>‡</sup>

- 1,83 m motordriven däckförlängning (förutom 4632)\*

\* adderar 127 kg till enhetens vikt och kapaciteten förblir oförändrad

- Telefonlinje till plattform
- 0,8 kW AC frekvensomvandlare
- 250 Ah-batterier
- Nedfällbart räcksystem (endast 3226)
- Fullhöjds fjäderbelastad grind

<sup>‡</sup> Kapacitet och maskinvikt kan ändras när olika tillval monteras

### Skyjack UK

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

[www.skyjack.com](http://www.skyjack.com)

Denna broschyr har endast som syfte att illustrera och är baserad på den senaste informationen vid tidpunkten för tryckning. Skyjack Inc. förbehåller sig rätten att utföra ändringar när som helst, utan föregående meddelande, gällande specifikationer, och standard- eller tillvalsutrustning. Konsultera Underhålls- och reservdelshandboken för information om rätt hantering. CE-märkta arbetsplattformar har testats för överensstämmelse med Maskindirektivet 98/37/EC.