



CE-MODELLER | SJIII 3215 SJIII 3219



## KOMPAKT SERIE DC Elektriska SAXLIFTAR

Kompaktserierna med DC elektriska saxliftar erbjuder Skyjacks design för enkel service och minimalt underhåll i en kompakt och mångsidig förpackning. Båda modeller i kompaktserien är utrustade med hydraulisk framhjulsdriфт med variabel hastighet samt 90° styrning och kan därför manövrera på väldigt små ytor.

Med ett utrullbart förlängningsdäck på 0,9 m erbjuder dessa kompaktseriemodeller arbetshöjder upp till 7,8 m och 25 % lutningsförmåga.

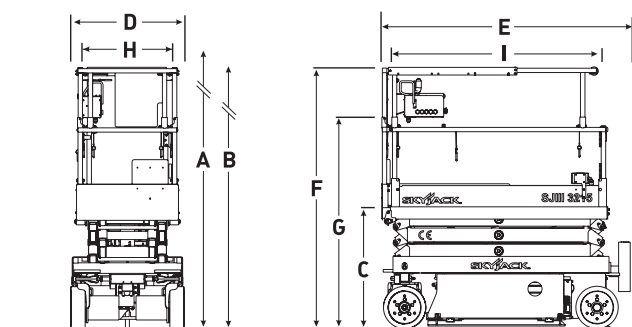
SJIII 3215 och SJIII 3219 har utsvängbara brickor i slitstarkt stål, vilket ger oinskränkt tillgång till lätt underhåll och service.

I enlighet med Skyjacks robusta och pålitliga designegenskaper, använder kompaktserierna med DC elektriska saxliftar Skyjacks färgkodade och numrerade kabelsystem av standardtyp med analoga kontroller.

## KOMPAKT SERIE

# DC Elektriska saxliftar

Specifikationer	SJIII 3215	SJIII 3219
A Arbetshöjd	6,6 m	7,8 m
B Högsta plattformshöjd	4,6 m	5,8 m
C Lägsta plattformshöjd	0,9 m	1,0 m
D Totalbredd	0,8 m	0,8 m
E Totallängd	1,8 m	1,8 m
F Nedsänkt höjd (Höjt räcke)	1,9 m	2,0 m
G Nedsänkt höjd (Sänkt räcke)	1,5 m	1,6 m
H Plattformens bredd (Innermått)	0,7 m	0,7 m
I Plattformens längd (Innermått)	1,6 m	1,6 m
Utrullningsbart förlängt däck	0,9 m	0,9 m
Markfrigång (Nedsänkt)	6,0 cm	6,0 cm
Markfrigång (Upphöjd)	1,8 cm	1,8 cm
Hjulbas	1,4 m	1,4 m
Vikt	1 089 kg	1 170 kg
Lutningsgrad	25 %	25 %
Vändradie (Inre)	0"	0"
Vändradie (Yttre)	1,7 m	1,7 m
Lyfttid (max. last)	23 sec	25 sec
Körhastighet (lastad)	3,2 km/h	3,2 km/h
Körhastighet (lyft)	1,1 km/h	1,1 km/h
Maximal körhöjd	Maximal höjd	Maximal höjd
Generell kapacitet	227 kg	227 kg
Maximalt antal personer	2	2



### STANDARDKONSTRUKTIONERNA

- Körbar vid full höjd (12,5 m)
- Variabel hastighet, hydraulisk framhjulsdraft
- 90° styrning (noll inom svängraden)
- Dubbla jämviktsbromsar
- Proportionella kontroller för kör- och lyftfunktioner
- 0,9 m utrullningsbart förlängningsdäck
- 24V DC strömkälla
- Skydd mot låg batterispänning
- Analogt kontrollsystem
- Färgkodat, numerat kopplingsschema
- 25 % stigningsförmåga
- Solida, icke-svartande gummidäck
- Gropskyddssystem
- Kabeldragning till växelströmsuttag på plattform
- Lutningslarm med bortkoppling för lyft/körning
- Fullt rörelselarm
- Överbelastningsskydd
- Varningssystem för sänkning
- Signalthorn för operatören
- Halvhöjds fjäderbelastad grind
- Gaffeltrucksfickor/fastbindningar/lyftfästen

### TILLVAL#

- Blinkande ljus
- Telefonlinje till plattform
- 0,8 kW AC frekvensomvandlare
- Gångjärnsföret räcksystem
- Fullhöjds fjäderbelastad grind

\* Ej tillgänglig med fjäderbelastad räcke

# 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.