



CE-MODELLER | SJIII 3220 SJIII 3226



KONVENTIONELLA SERIER DC Elektriska SAXLIFTAR

Den smala konventionella serien med DC elektriska saxliftar erbjuder hög kapacitet och stora plattformsytor, vilket gör dem lämpliga för plattsättningsarbete. SJIII 3220 och SJIII 3226, som är utrustade med hydraulisk bakhjulsdrift med variabel hastighet, erbjuder arbetshöjder på upp till 9,9 m och 25 % lutningsförmåga.

Dessa modeller, som är de lättaste maskinerna i sin klass, erbjuder ett 0,9 m utrullningsbart förlängningsdäck som standard och båda modellerna kan köras vid full höjd. SJIII 3220, som erbjuder en industriledande kapacitet på 408 kg, kan även ta sig igenom dörröppningar av standardstorlek.

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 3220	SJIII 3226
A Arbetshöjd	8,1 m	9,9 m
B Högsta plattformshöjd	6,1 m	7,9 m
C Lägsta plattformshöjd	1,0 m	1,1 m
D Totalbredd	0,8 m	0,8 m
E Totallängd	2,3 m	2,3 m
F Nedsänkt höjd (Höjt räcke)	2,0 m	2,2 m
G Nedsänkt höjd (Sänkt räcke)	1,6 m	1,8 m
H Plattformens bredd (innermått)	0,7 m	0,7 m
I Plattformens längd (Innermått)	2,1 m	2,1 m
Utrullningsbart förlängt däck	0,9 m	0,9 m
Markfrigång (Nedsänkt)	8,9 cm	8,9 cm
Markfrigång (Upphöjd)	1,9 cm	1,9 cm
Hjulbas	1,8 m	1,8 m
Vikt	1 592 kg	1 876 kg
Lutningsgrad	25 %	25 %
Vändradie (Inre)	1,3 m	1,3 m
Vändradie (Yttre)	2,7 m	2,7 m
Lyfttid (max. last)	33 sec	56 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	408 kg	227 kg
Maximalt antal personer	2	2

STANDARDKONSTRUKTIONERNA

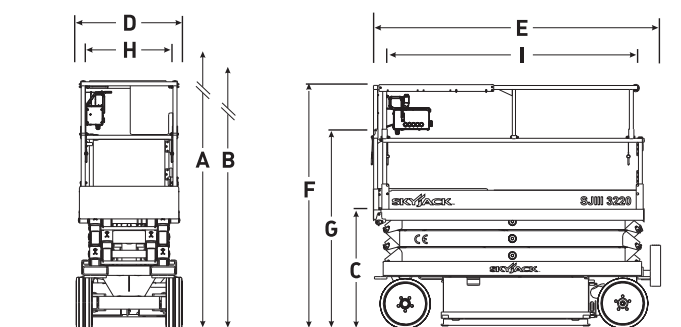
- Körbar vid full höjd (12,5 m)
- Variabel hastighet, hydraulisk bakhjulsdrift
- Dubbla jämviktsbromsar
- Proportionella kontroller för kör- och lyftfunktioner
- 0,9 m utrullningsbart förlängningsdäck
- 24V DC strömkälla
- Skydd mot låg batterispänning
- Analogt kontrollsystem
- Färgkodat, numererat 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 3226)
- Halvhöjds fjäderbelastad grind
- Taljerepsinfästningar
- Gaffeltrucksfickor/fastbindningar/lyftfästen

TILLVAL[‡]

- Blinkande ljus
- 1,83 m motordriven däckförlängning (endast 3220)
- Telefonlinje till plattform
- 0,8 kW AC frekvensomvandlare
- 250 Ah-batterier
- Nedfällbart räcksystem (endast 3226)
- Fullhöjds fjäderbelastad grind*

* Ej tillgänglig med fjäderbelastat räcke på 32xx

‡ 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

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.