

## SJ 12

# SJÄLVDRIVEN VERTIKAL LIFT

Skyjack har etablerat sig som en industriledande tillverkare av de mest robusta och tillförlitliga upphöjda arbetsplattformarna. Skyjacks nya självdrivna vertikala mastliftar håller samma höga kvalitet; har samma designegenskaper och överlägsen manöverabilitet.

En höggradig styrvinkel erbjuder en nollgradig inre svängradie vilket ger båda modeller överlägsen funktionalitet och flexibilitet i trånga utrymmen. SJ 12 har båda en 0,41 meters korsande plattform vilket erbjuder ökad rörlighet, och möjligheten att komma

över potentiella hinder. En unik "glid iväg"-plattform ger enkel tillgång till komponenter, oavsett om plattformen är höjd eller sänkt.

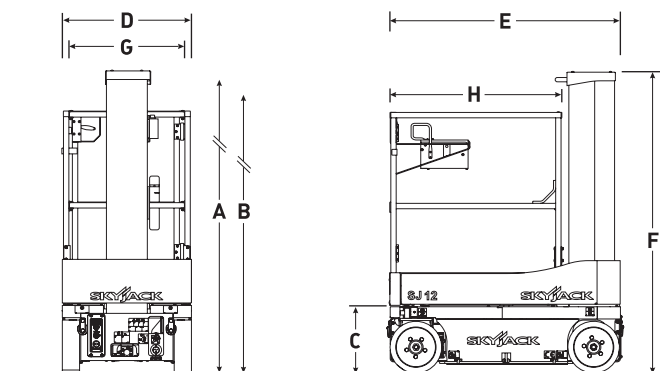
Skyjacks färg- och nummerkodade ledningssystem med inbyggt, reläbaserat styrsystem försäkrar att SJ 12 lever upp till det höga rykte som Skyjack har fått vad gäller kvalitet och brukbarhet.

NY

**SJ 12**

# Självdrivna vertikala liftar

Specifikationer*	SJ 12
A Arbetshöjd	5,48 m
B Högsta plattformshöjd	3,65 m
C Lägsta plattformshöjd	0,45 m
D Totalbredd	0,76 m
E Totallängd	1,37 m
F Nedsänkt höjd	1,76 m
G Plattformens bredd (inre mått)	0,67 m
H Plattformens längd (inre mått)	0,97 m
Markfrigång (Nedsänkt)	6,35 cm
Markfrigång (Upphöjd)	1,91 cm
Vikt	782 kg
Golvlast med maximal vikt	790 kPa
Golvlast utan vikt	583 kPa
Stigningsförmåga	30%
Vändradie (inre)	0
Vändradie (yttre)	1,42 m
Körhastighet (Lastad)	4,0 km/h
Körhastighet (Lyft)	0,8 km/h
Maximal körbar höjd	Full höjd
Generell kapacitet	227 kg
Maximalt antal personer	2



## STANDARDEGENSKAPER

- Körbar vid full höjd
- Variabel hastighet, hydrauldrift på framhjulen
- Nollgrading inre vändradie
- Dubbel hållbroms
- Proportionella kontroller
- 0,41 m korsande plattform
- 24V DC kraftkälla
- Lågvoltsbatteriskydd
- 30% stigningsförmåga
- Solida, icke-svårtande gummidäck
- Gropskyddssystem
- Kabel för växelströmsuttag på plattform
- 12,5m/s vindklassificering
- Lutningslarm med kör- och lyftavstängning
- Fullt rörelselarm
- Taljerepsinfästningar
- Signalthorn för operatören
- Lyftfästen/förbindningsskena
- Fullhöjds fjäderbelastad grind
- Reläbaserat styrsystem
- Färgkodat och numrerat kabelsystem

## TILLVAL‡

- Blinkande ljus
- Strömväxlare
- Halvhöjds fjäderbelastad grind
- Lätt rörställ/stålnitställ
- Verktygsfack

‡ Kapacitet och maskinvikt kan skilja när olika tillval monteras.

### 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](http://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 Hebebühnen 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 senast 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.