

Technische Daten

Modelle	Z-45/25J DC
Abmessungen	
Arbeitshöhe max.(1)	15,94 m
Plattformhöhe max.	13,94 m
Seitliche Reichweite max.	7,65 m
Übergreifende Höhe max.	7,24 m
A Plattformlänge	0,76 m
B Plattformbreite	1,83 m
C Höhe - eingefahren	2,00 m
D Länge - eingefahren	6,83 m
E Breite	1,79 m
F Radstand	2,03 m
G Bodenfreiheit - Mitte	0,24 m

Leistung

Tragfähigkeit - unbegrenzt	227 kg
Plattform-Schwenkbereich	160°
Länge Korbarm	1,52 m
Vertikaler Korbarm-Schwenkbereich	135°
Oberwagen-Schwenkbereich	355°
Seitlicher Überhang	0 cm
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren ⁽²⁾	4,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit - angehoben, ausgefahren	1,0 km/h
Steigfähigkeit - eingefahren ⁽²⁾	30 %
Neigungssensor-Aktivierung (Längsachse/Querachse)	2,5° - 4,5° / 4,5°
Wenderadius - innen/außen	1,8 m / 4,27 m
Reifen (Vollgummi, nichtmarkierend)	0,23 x 0,37 m

Antrieb/Energie

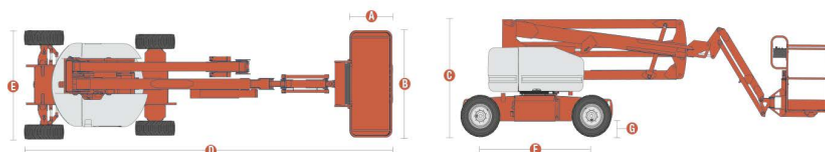
Antriebsart	48V DC (8x6V 350Ah)
Notbedienung	24V DC
Hydrauliktankinhalt	30,3 L

Gewichte⁽³⁾ und Bodenlast⁽⁴⁾

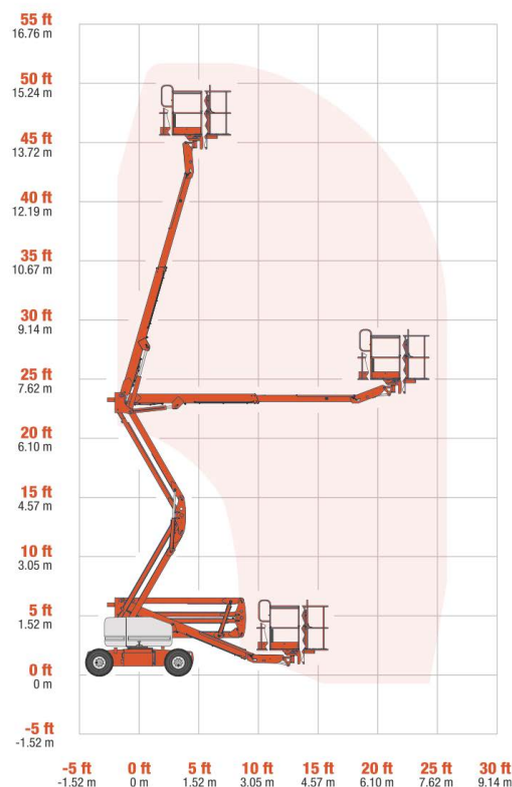
Eigengewicht	7.400 kg
Reifenkontaktdruck	689 kPa
Bodenlast (Reifen)	15,08 kPa

Schall- & Vibrationspegel

Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	<70 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	<70 dBA
Vibration	2,5 m/s ²



Arbeitsdiagramm Z-45/25J DC



- (1) CE-Arbeitshöhe liegt 2m über der Plattformhöhe.
- (2) Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen und kann je nach Optionen und Gerätekonfigurationen variieren. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.
- (3) Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder den länderspezifischen Normen (CE).
- (4) Die Informationen zur Bodenbelastung sind Circa-Angaben und können je nach Optionen und Maschinenkonfigurationen variieren. Sie sollten nur unter Einhaltung aller notwendigen Sicherheitsbestimmungen angewendet werden.



STEINWEDEL

...flexibel, schnell und einfach mieten!