

S120E

BOLL



Technische Daten	S120E
Maximale Tragkraft	320kg
Tragkraft ausgefahrener Plattform	113kg
Maximal zulässige Personenzahl	2/1
Arbeitshöhe	12 m
Maximale Standhöhe	10m
Baulänge	2,48 m
Baubreite	1,15 m
Bauhöhe inkl. Handlauf	2,44 m
Bauhöhe ohne Handlauf	1,91 m
Plattformlänge x breite	2,27 m x 1,2 m
Plattformverlängerung	0,9 m
Bodenfreiheit eingefahren	0,1 m
Bodenfreiheit ausgefahren	0,019 m
Radstand	1,87 m
Wenderadius (innen)	0 m
Wenderadius (außen)	2,2 m
Antrieb	24V/1,5kW
Hubmotoren	24V/4,5kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Hubzeit / Absenckzeit	54/42 sec
Batterien	4x6V/225Ah
Batterie Lader	24V/25A
Steigfähigkeit	25%
Maximaler Schiefstand	1,5°/3°
Reifengröße	ø 381x127mm
Vorderrädern	/
Gewicht (CE)	2.965kg

I. BOLL ARBEITSBÜHNEN & KRANVERMIETUNG

Gewerbering 34a
47623 Kevelaer

Fon: 02832 - 971 6 971
Fax: 02832 - 971 6 972
eMail: info@boll-krane.de

www.boll-krane.de
www.akv.nrw

Alle Angaben dienen lediglich der Information und haben keinen bindenden Charakter. Die technischen Daten sind Herstellerangaben. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Spezifikations- und Modelländerungen vorzunehmen.