

Modell	63"-1048 DC	63"-1018 DC	63"-1018 DC
Arbeitshöhe (max.)	9,92 m	9,92 m	9,92 m
Plattformlänge	2,51 m	2,51 m	2,51 m
Plattformausschub	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Korblänge	2,51 m	2,51 m	2,51 m
Korbbreite	1,55 m	1,55 m	1,55 m
Transportlänge	2,67 m	2,67 m	2,67 m
Transportbreite	1,73 m	1,73 m	1,73 m
Transporthöhe	2,32 m	2,32 m	2,32 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht	3200,00 kg	3200,00 kg	3200,00 kg
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz	Innen	Innen	Innen
Geländegängig	nein	nein	nein
Steigfähigkeit	30,00 %	30,00 %	30,00 %
Schwenkbereich der Arbeitsbühne			
Raupen- oder Radmobil	Rad	Rad	Rad

Merkmale

Hersteller: Typbezeichnung:

Bauart: Scheren-Arbeitsbühne

Arbeitshöhe: 9,92 m

Plattformhöhe: 7,92 m

Max. seiti. Reichweite:

Tragfähigkeit max.: 567,00 kg

Korb / Plattform drehbar?:

Korblänge / Plattformlänge: 2,51 m

Plattformausschub: 1,10 m

Korbbreite / Plattformbreite: 1,55 m

Transportlänge: 2,67 m

Transportbreite: 1,73 m

Transporthöhe: 2,32 m

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 3200,00 kg

Antrieb: Elektro

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Innen

Geländegängig: nein

Steigfähigkeit: 30,00 %

Schwenkbereich der Arbeitsbühne:

Raupen- oder Radmobil: Rad

