



Gelenkteleskopbühne 17m schmal

Elektroantrieb



Selbstfahrende Gelenkteleskopbühne	Niftylift 17 schmal
Typ	HR 17 NE 2x4
Arbeitshöhe	17,00 m
Plattformhöhe (Standhöhe)	15,00 m
Tragkraft (2 Pers.)	225 kg
Plattformgröße (Korb)	1,50 m x 0,80 m
Plattform (Korb) drehbar	2x 90°
Korbarm senkrecht schwenkbar	2x 75°
Drehbereich der Bühne	355°
seitl. Reichweite max.	9,70 m
Übergreifhöhe	7,00 m
Transportlänge	6,40 m
Transportbreite	1,50 m
Durchfahrtshöhe	1,99 m
Eigengewicht	7.615 kg
Antrieb	Batterie
Steigfähigkeit	25% oder 14°
max. Neigung	6% oder 3,5°
Weißer, abriebfreie Reifen	ja
Lochfahrerschutz	nein
Innerer Wendekreis	-
Äußerer Wendekreis (Plattform eingedreht)	3,50 m
Länge in Transportstellung	4,93 m
Höhe in Transportstellung	1,99 m
Bodenfreiheit in Transportstellung	ca. 0,13 m
Bodendruck	ca. 1.363 kN/m ²

