



Fahrschienen-Scherenhebebühne

HDS35-10000 Single

Artikel-Nr.: HDS3510000F02

Fahrflächenhebebühne, Tragkraft 35/46 t, Hub 1750 mm, Y-tec Halbscheren, 2 Fahrschienen, Länge 10 m, 1 Antriebsaggregat mit Bedienung.



Technische Daten

Artikelnummer		HDS3510000F02
Lastaufnahme	Lastaufnahmemittel	Fahrschienen
	Tragkraft	35 t
	Tragkraft bei symmetrischer Last	46 t
	Anzahl der Fahrschienen	2
	Fahrschienenlänge	10000 mm
	Fahrschienenbreite	750 mm
	Fahrschienenhöhe	360 mm
	Abstand zwischen den Fahrschienen	1100 mm
	Fahrschienenoberfläche	Glattblech
Hubhöhe	Hubweg	1750 mm
	Hubhöhe Überflur	2140 mm
	Hubhöhe Unterflur	1780 mm
Geschwindigkeit	Hubzeit	90 sec.
	Senkzeit (belastet)	90 sec.
Antrieb	Antriebsart	elektro-hydraulisch
	Motor	AC Wechselstrom
	Motorleistung	8.8 KW
Energieversorgung	Art Energieversorgung	Netzanschluss
	Elektroanschluss	400V/3Ph+N+PE/50Hz
	Druckluftanschluss	6 bar
	Absicherung elektrisch	32 A
Bedienung	Art Bedienung	1 Steuereinheit, zentral
	Steuerung	elektronisch
	Softstart	X
Regelung	Synchronisation	Stufenlos, Proportionalventile
Lastsicherung	Lastsicherung	Hydraulisch und mechanisch
Gewicht		6800 kg
Schutzart		IP65
Bodenbelastung	Bodenqualität, Betonstärke	C20/25
Oberflächenbehandlung	Art Oberflächenbehandlung	Pulverbeschichtung
	Farbe	Grau RAL7015