



## Fahrschienen-Scherenhebebühne

### **HDS25-10000 Single**

Artikel-Nr.: HDS2510000F02

Fahrflächenhebebühne, Tragkraft 25/35 t, Hub 1750 mm, Y-tec Halbscheren, 2 Fahrschienen, Länge 10 m, 1 Antriebsaggregat mit Bedienung.



### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		HDS2510000F02
<b>Lastaufnahme</b>	Lastaufnahmemittel	Fahrschienen
	Tragkraft	25 t
	Tragkraft bei symmetrischer Last	35 t
	Anzahl der Fahrschienen	2
	Fahrschienenlänge	10000 mm
	Fahrschienenbreite	750 mm
	Fahrschienenhöhe	360 mm
	Abstand zwischen den Fahrschienen	1100 mm
	Fahrschienenoberfläche	Glattblech
<b>Hubhöhe</b>	Hubweg	1750 mm
	Hubhöhe Überflur	2140 mm
	Hubhöhe Unterflur	1780 mm
<b>Geschwindigkeit</b>	Hubzeit	90 sec.
	Senkzeit (belastet)	90 sec.
<b>Antrieb</b>	Antriebsart	elektro-hydraulisch
	Motor	AC Wechselstrom
	Motorleistung	8.8 KW
<b>Energieversorgung</b>	Art Energieversorgung	Netzanschluss
	Elektroanschluss	400V/3Ph+N+PE/50Hz
	Druckluftanschluss	6 bar
	Absicherung elektrisch	32 A
<b>Bedienung</b>	Art Bedienung	1 Steuereinheit, zentral
	Steuerung	elektronisch
	Softstart	X
<b>Regelung</b>	Synchronisation	Stufenlos, Proportionalventile
<b>Lastsicherung</b>	Lastsicherung	Hydraulisch und mechanisch
<b>Gewicht</b>		6800 kg
<b>Schutzart</b>		IP65
<b>Bodenbelastung</b>	Bodenqualität, Betonstärke	C20/25
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Art Oberflächenbehandlung	Pulverbeschichtung
	Farbe	Grau RAL7015