



Fahrschienen-Scherenhebebühne

HDS25-EX Single

Artikel-Nr.: HDS25xxxxxF02-EX

Fahrschienen-Hebebühne HDS für den Einsatz im EX-Bereich in der E-Ex-Schutz Zone I. Mit einer Tragkraft von 25 t ist die Halbscheren-Hebebühne für die unterschiedlichsten Nutzfahrzeuge geeignet. Sie ist mit Fahrschienen-Längen von 6,5 m bis 14,5 m verfügbar. Das Antriebsaggregat mit Schaltschrank wird außerhalb des EX-Bereiches positioniert, die Bedieneinheit mit



Fahrschienen-Scherenhebebühne

HDS25-EX Single

SEITE 2/4

den Funktionen AUF/AB/Nothalt innerhalb des EX-Bereichs.

**Technische Daten**

Artikelnummer		HDS25xxxxxF02-EX
Lastaufnahme	Lastaufnahmemittel	Fahrschienen
	Tragkraft	25 t
	Anzahl der Fahrschienen	2
	Fahrschienenbreite	750 mm
	Fahrschienenhöhe	355 mm
	Abstand zwischen den Fahrschienen	1100 mm
	Fahrschienenoberfläche	Glattblech
Hubhöhe	Hubweg	1750 mm
	Hubhöhe Überflur	2105 mm
	Hubhöhe Unterflur	1750 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		6400 kg
Schutzart		IP65
Bodenbelastung	Bodenqualität, Betonstärke	C20/25
Oberflächenbehandlung	Art Oberflächenbehandlung	Pulverbeschichtung
	Farbe	Grau RAL7015



Zubehör



HDSF07FV-XX
Feuerverzinkung



HDSF07DUROPLEX-XX
Sonderlackierung zusätzlich zur
Feuerverzinkung



HDSF07-SK01
2. Steuerkasten im Waschraum