

WENDETRVERSE



Zwei Wendegeräte
WG 4 im Tandem-
betrieb zum
Wenden von Fahr-
gestellen, Gesamt-
tragfähigkeit 8 t

- Keine Beschädigung von empfindlichen Teilen**
- Selbsthemmendes Getriebe auch für exzentrische Lasten**
- Hand- oder Elektrobetrieb**

Sperrige Teile drehen oder wenden, um sie in die beste Position zu bringen. Wer kennt nicht die damit verbundenen Probleme und Gefahren?

Zur Lösung dieses Problems bieten wir Ihnen zwei Varianten: Hand- oder Elektrobetrieb.

Die **handbetriebenen** Wendetraversen werden mit einer Haspelkette gedreht. Das Schneckengetriebe ist selbsthemmend. Die Kette ist für 2 m Bedienhöhe ausgelegt. Die Traversen werden mit Endlos-Hebebändern mit 3 m Umfang geliefert. Andere Längen auf Anfrage.

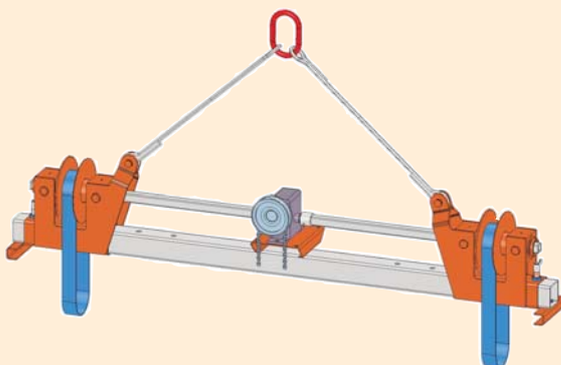
Bestell- Nummer	Typ	Tragfähig- keit kg	Arbeitsbreite ca.		Bauhöhe ca.		Drehmo- ment max. Nm	Gewicht ca. kg
			min. mm	max. mm	min. mm	max. mm		
422 015	WTV-1,5/1,5	1.500	500	1.500	1.160	930	200	78
422 020	WTV-1,5/2,0	1.500	500	2.000	1.510	1.180	200	83

Bei den **elektrobetriebenen** Wendetraversen wird die Last mit einem selbsthemmenden Schneckengetriebe über einen Steuertaster gedreht. Das Steuerkabel ist 3 m, das Zuleitungskabel mit CEE-Stecker 5 m lang. Motor: Drehstrom 400 V - 50 Hz, 30 % ED, 0,3 kW, Schutzart IP 54. Die Endlos-Hebebänder haben einen Umfang von 3 m. Andere Längen auf Anfrage.

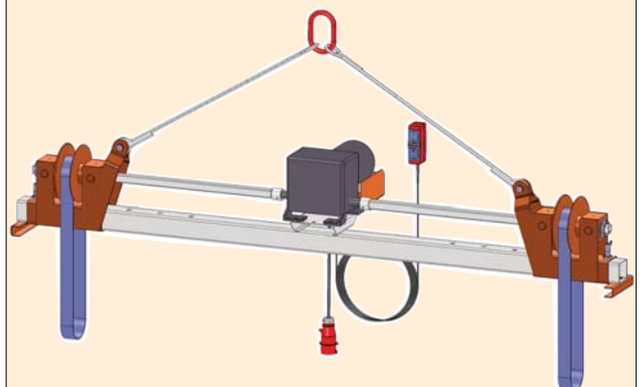
Bestell- Nummer	Typ	Tragfähig- keit kg	Arbeitsbreite ca.		Bauhöhe ca.		Drehmo- ment max. Nm	Gewicht ca. kg
			min. mm	max. mm	min. mm	max. mm		
422 115	WTVE-1,5/1,5	1.500	750	1.500	1.140	930	600	105
422 120	WTVE-1,5/2,0	1.500	750	2.000	1.500	1.180	600	110



WTV-1,5/2,0



WTVE-1,5/2,0



SONDERKONSTRUKTIONEN

422 583:
WTVE 1,0/3,3
Tragfähigkeit 1.000 kg
Arbeitsbreite manuell
verstellbar von
1.200 bis 3.300 mm



422 570:
Zwei Wendegeräte
WG 7,5 mit verstell-
barem Distanzrahmen
für Zwei-Kran-Betrieb,
Gesamttragfähigkeit
15.000 kg



422 579:
WTVE 2,0/4
Tragfähigkeit 2.000 kg
Arbeitsbreite elektrisch
verstellbar von
1.400 bis 4.000 mm



SONDERKONSTRUKTIONEN



422584/422585: **Wentetrommel WTE 2,0** mit Wentetrommel **WT 1,0**, Gesamttragfähigkeit 3,0 t



422572: **WTVE 4,5/2**, Tragfähigkeit 4,5 t, Arbeitsbreite manuell verstellbar von 1,0 bis 2,0 m



422556: Zwei Wendegeräte **WG 12,5** mit Distanzrahmen, Gesamttragfähigkeit 25 t



WTV 0,8-0,3 manuelle Wendetraverse mit niedriger Bauhöhe, Tragfähigkeit 0,8 t