

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.

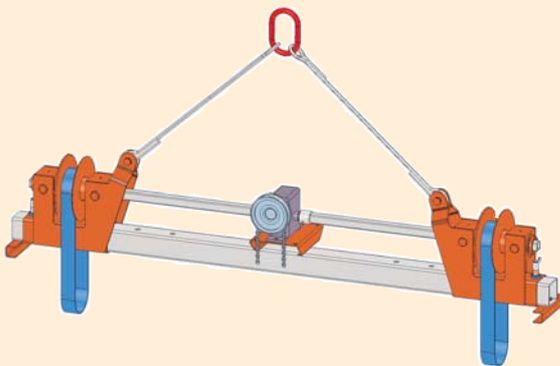
Bestell- Nummer	Typ	Tragfähig- keit kg	Arbeitsbreite ca.		Bauhöhe ca.		Drehmo- ment max. Nm	Gewicht ca. kg
			min. mm	max. mm	min. mm	max. mm		
422 015	WTV-1,5/1,5	1.500	500	1.500	1.160	930	200	78
422 020	WTV-1,5/2,0	1.500	500	2.000	1.510	1.180	200	83

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.

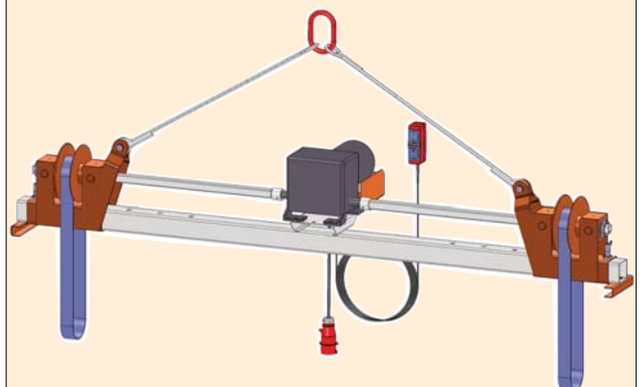
Bestell- Nummer	Typ	Tragfähig- keit kg	Arbeitsbreite ca.		Bauhöhe ca.		Drehmo- ment max. Nm	Gewicht ca. kg
			min. mm	max. mm	min. mm	max. mm		
422 115	WTVE-1,5/1,5	1.500	750	1.500	1.140	930	600	105
422 120	WTVE-1,5/2,0	1.500	750	2.000	1.500	1.180	600	110



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: **WTV 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

ALU-TRAVERSE



Alu-Traverse starr mit 2 stirnseitigen Anschweißhaken

2 Führungsriffe
Aluminiumprofil
Beschlagteile aus Stahl
(orange lackiert)

Bestell-Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Arbeitsbreite mm	Bau-/Gesamthöhe mm	Aufhängeöse mm	Gewicht kg
410 051	ATS 0,5-1	500	1.000	180 / 280	70 x 90	10
410 052	ATS 0,5-2	500	2.000	180 / 280	70 x 90	15
410 053	ATS 0,5-3	500	3.000	180 / 280	70 x 90	19
410 152	ATS 1,5-2	1.500	2.000	280 / 380	70 x 90	23
410 153	ATS 1,5-3	1.500	3.000	280 / 380	70 x 90	29
410 154	ATS 1,5-4	1.500	4.000	280 / 380	70 x 90	35



Alu-Traverse verstellbar mit 2 verstellbaren Brennhaken

2 Führungsriffe
Aluminiumprofil
Beschlagteile aus Stahl
(orange lackiert)

Bestell-Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Arbeitsbreite min / max mm	Teilung mm	Bau-/Gesamthöhe mm	Aufhängeöse mm	Gewicht kg
410 251	ATV 0,5-1	500	500 / 1.000	125	285 / 345	70 x 90	14
410 252	ATV 0,5-2	500	500 / 2.000	125	285 / 345	70 x 90	18
410 253	ATV 0,5-3	500	1.000 / 3.000	125	285 / 345	70 x 90	23
410 352	ATV 1,5-2	1.500	1.000 / 2.000	125	385 / 445	70 x 90	28
410 353	ATV 1,5-3	1.500	1.000 / 3.000	125	385 / 445	70 x 90	34
410 354	ATV 1,5-4	1.500	1.000 / 4.000	250	385 / 445	70 x 90	40

Alu H-Traverse starr

mit 4 stirnseitigen
Anschweißhaken

4 Führungsgriffe
Aluminiumprofile
Beschlagteile aus Stahl
(orange lackiert)



Bestell- Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Arbeitslänge mm	Arbeitsbreite mm	Bau-/Gesamthöhe mm	Aufhängeöse mm	Gewicht kg
410 451	AHTS 0,5-1-1	500	1.000	1.000	80 / 305	70 x 90	32
410 452	AHTS 0,5-2-1	500	2.000	1.000	80 / 305	70 x 90	36
410 453	AHTS 0,5-3-2	500	3.000	2.000	80 / 305	70 x 90	49
410 552	AHTS 1,5-2-1	1.500	2.000	1.000	80 / 405	70 x 90	45
410 553	AHTS 1,5-3-2	1.500	3.000	2.000	80 / 405	70 x 90	60
410 554	AHTS 1,5-4-2	1.500	4.000	2.000	80 / 405	70 x 90	66

Alu H-Traverse verstellbar

mit 4 verstellbaren
Brennhaken

4 Führungsgriffe
Aluminiumprofile
Beschlagteile aus Stahl
(orange lackiert)



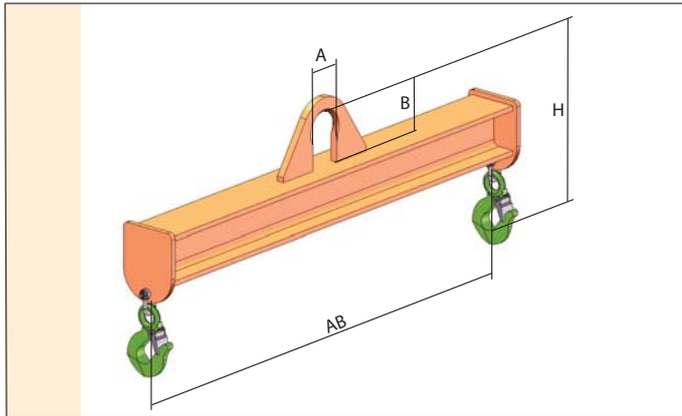
Bestell- Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Arbeitslänge mm	Arbeitsbreite mm	Teilung mm	Bau-/Gesamthöhe mm	Aufhängeöse mm	Gewicht kg
410 651	AHTV 0,5-1-1	500	500 / 1.000	500 / 1.000	125	185 / 305	70 x 90	33
410 652	AHTV 0,5-2-1	500	500 / 2.000	500 / 1.000	125	185 / 305	70 x 90	37
410 653	AHTV 0,5-3-2	500	1.000 / 3.000	500 / 2.000	125	185 / 305	70 x 90	50
410 752	AHTV 1,5-2-1	1.500	1.000 / 2.000	500 / 1.000	125	185 / 405	70 x 90	46
410 753	AHTV 1,5-3-2	1.500	1.000 / 3.000	500 / 2.000	125	185 / 405	70 x 90	61
410 754	AHTV 1,5-4-2	1.500	1.000 / 4.000	500 / 2.000	250	185 / 405	70 x 90	67



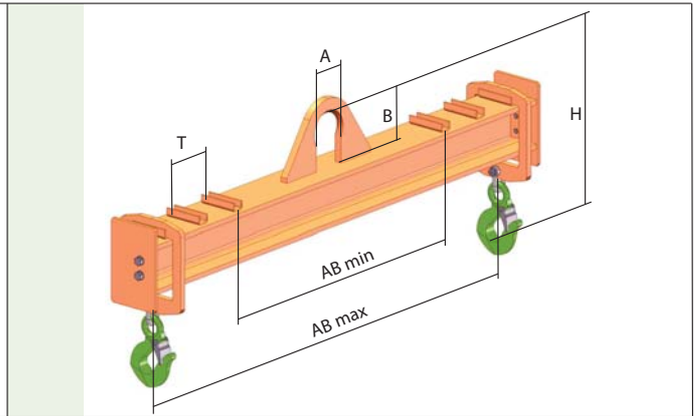
WIMAG Ausgleichstraverse AGT mit hydraulisch verfahrbarem Gegengewicht bei der Demontage von Betonelementen, da diese wegen des Dachüberstandes nicht direkt angeschlagen werden können.

- ❑ **Traversen in leichter Einträger-Konstruktion**
- ❑ **Sondertraversen für jeden Einsatzbereich**
- ❑ **Fertigung nach DIN EN 13155**

Traversen starr - TS



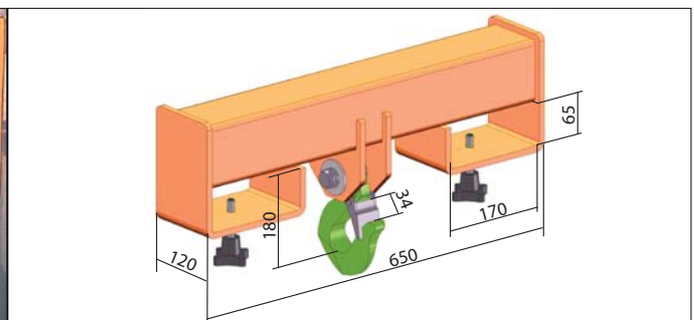
Traversen verstellbar - TV



Bestell-Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Arbeitsbreite AB min / max mm	Teilung T mm	Bauhöhe H mm	Aufhängeöse A x B mm	Gewicht kg
405 061	TS 1/2	1.000	2.000		360	70 x 110	40
405 071	TS 1/3	1.000	3.000		360	70 x 110	70
405 081	TS 1/5	1.000	5.000		380	70 x 110	140
405 101	TS 3/2	3.000	2.000		470	90 x 140	80
405 111	TS 3/3	3.000	3.000		470	90 x 140	140
405 121	TS 3/5	3.000	5.000		520	90 x 140	280
405 141	TS 5/2	5.000	2.000		520	90 x 140	105
405 151	TS 5/3	5.000	3.000		550	90 x 140	160
405 161	TS 5/5	5.000	5.000		580	90 x 140	380
405 065	TV 1/2	1.000	1.000 / 2.000	125	395	70 x 110	45
405 075	TV 1/3	1.000	1.000 / 3.000	125	395	70 x 110	65
405 085	TV 1/5	1.000	1.000 / 5.000	250	450	70 x 110	150
405 105	TV 3/2	3.000	1.000 / 2.000	125	520	90 x 140	100
405 115	TV 3/3	3.000	1.000 / 3.000	125	520	90 x 140	150
405 125	TV 3/5	3.000	1.000 / 5.000	250	550	90 x 140	310
405 145	TV 5/2	5.000	1.000 / 2.000	125	570	90 x 140	120
405 155	TV 5/3	5.000	1.000 / 3.000	125	590	90 x 140	200
405 165	TV 5/5	5.000	1.000 / 5.000	250	620	90 x 140	405

Andere Abmessungen / Tragfähigkeiten auf Anfrage.

Stapler-Traverse



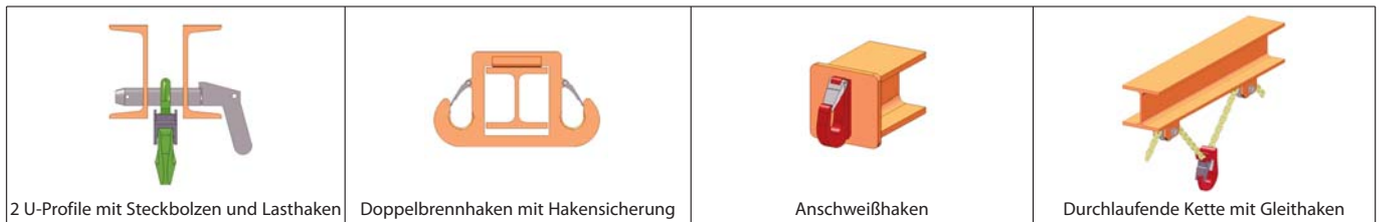
Bestell-Nummer	Typ	Tragfähigkeit kg	Gewicht kg
405 550	STS-3,0-0,65	3.000	22

Andere Abmessungen / Tragfähigkeiten auf Anfrage.

Aufhängung



Lastaufnahme



Sonderkonstruktionen



Anwendungen

