

# ZUGVERBINDUNGEN V

1.000 bis 3.500 kg

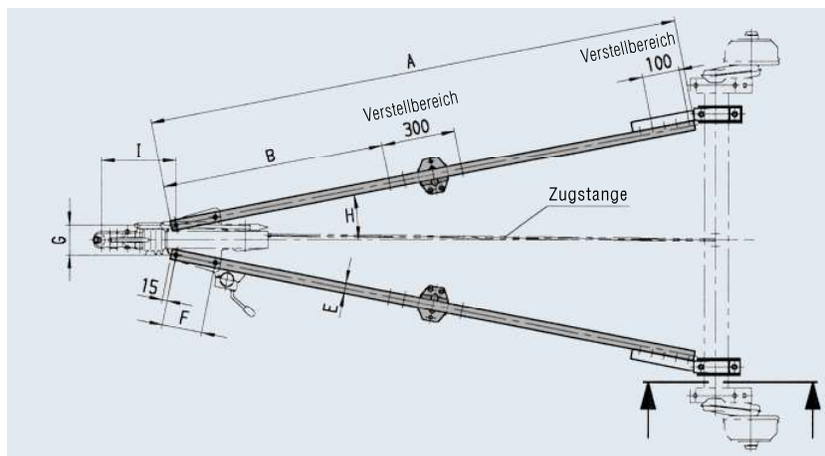
## IHR PLUS

### V-Fahrgestelle ab Lager!

Wählen Sie: Holme mit Stützradbefestigung, passendes Gestänge mit Schraubmaterial, Verbindungsteile vom Holm zur Achse, Auf-  
aufeinrichtung und Achse. Alles ab Lager!

### Achtung!

Auf Wunsch sind Sonderabmessungen (Längen, Anschlüsse u.s.w.) möglich. Bitte fragen Sie bei uns an!



### OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

I feuerverzinkt



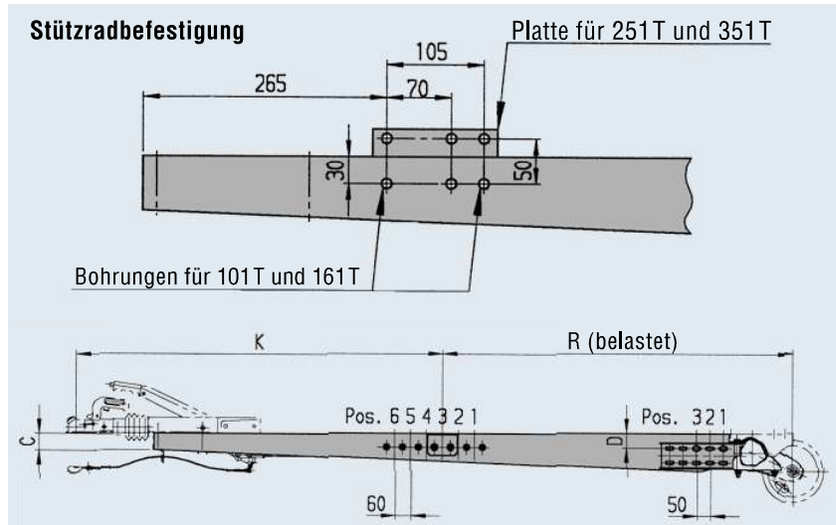
101T

SAP: ZUGVERBNDG V

Bestell- Nr. pro Paar	Typ	Prüfzeichen  E1 55R-01	Gesamt- gewicht Anhänger  kg	Stütz- last  kg	Maße Länge							Auflaufeinrichtung				
					A	B	C	D	E	F	G	H bei Oben- einbau	H bei Unten- einbau	I	K bei	
249 377	101T	ECE:	1.000	100	1850		60	53	40	130	100			302	H 11°	
249 378		E1 55R-01			2000	900 bis							11° bis	11° bis	1170	bis
249 379		0538			2150	1200							13,5°	13,5°	1465	
249 380					2300											
249 381	161T	ECE:	1.600	100	1800	900 bis	60	53	40	166	120	8°	12°	303	H 11°	
249 382		E1 55R-01			2000	1200							bis 15°	bis 15°	1170	bis
249 383		0540			2500										1465	
249 384	251T	ECE:	2.800	100	1800	900 bis	60	53	50	166	120	8°	13,5°	303	H 11°	
249 385		E1 55R-01			2000	1200							bis 15°	bis 15°	1170	bis
249 386		0535			2500										1465	
249 387	351T	ECE:	3.000	150	2000	1100 bis 1400	80	53	50	166	120	12°	13,5°	308	H 12°	
249 388		E1 55R-01			2300	1100 bis 1400							bis 15°	bis 15°	1180	bis
249 389		0539			2500	1100 bis 1400									1475	
249 390	351T	ECE:	3.500	150	2000	900 bis 1200	80	53	50	186	135	13°	16°	330	H 14°	
249 392		E1 55R-01			2300	1100 bis 1400							bis 17°	bis 17°	1190-1485	
244 100		0539			2500	1100 bis 1400									H 14°	1385-1680
1 224 330	351T	ECE:	3.500	150	2000	900 bis 1200	80	53	50	208	135	8°	8°	330	H 14°	
1 224 331		E1 55R-01			2300	1100 bis 1400							bis 20°	bis 20°	1385-1680	
1 224 332		0539			2500	1100 bis 1400									H 14°	1385-1680

**LIEFERUMFANG**

- A) Zugverbindungen (Paar) inklusive:
  - ┆ Schraubmaterial
  - ┆ Stützradbefestigung
- B) Holmanschluss (Paar)
  - (bitte separat bestellen):
  - ┆ Montageanweisung
- C) Zugstange (bitte separat bestellen):
  - ┆ Schraubmaterial



351T

R	K max. zulässig lt. Gutachten	passende Auflauf- einrichtung Obeneinbau Typ	 		 Zug- gabel (Paar)	Zugstange mit Schraubmaterial		Holmanschluss mit Schraubmaterial für Befestigung an der Achse	
			Bestell- nummer	Ø mm x Länge mm x Gewindelänge		Bestell-Nr. (Paar)	für Achskörper COMPACT und PLUS		
885–1175	1820	60S/2	-	50	13	249 434	9x1650x230/90 M10	249 079	97 Ø; 25°
1030–1425		und 90S/3			14	249 436	9x1800x230/90 M10	1 225 292	97 Ø; 5°
1175–1570					16	249 437	9x1925x230/90 M10	249 998	80 Ø; 25°
1325–1720					17	249 439	9x2075x230/90 M10	1 225 293	80 Ø; 5°
835–1225	1820	161 S	-	40	15	249 433	9x1550x230/90 M10	249 079	97 Ø; 25°
1030–1425					17	249 435	9x1725x230/90 M10	1 225 292	97 Ø; 5°
1520–1915					21	249 440	9x2250x230/90 M10	249 998	80 Ø; 25°
								1 225 293	80 Ø; 5°
835–1225	1800	251S und 251G	-	30	20	249433	9x1550x230/90 M10	249 079	97 Ø; 25°
1030–1425					23	249 435	9x1725x230/90 M10	1 225 292	97 Ø; 5°
1520–1915					30	249 440	9x2225x230/90 M10	249 998	80 Ø; 25°
								1 225 293	80 Ø; 5°
830–1220	1945	AE 3000	-	20	31	267 364	12x1725x170	249 079	97 Ø; 25°
1125–1515		251G			34	267 365	12x2025x170	1 225 292	97 Ø; 5°
1320–1710					36	267 366	12x2225x170	267 022	110 Ø; 25°
								1 223 528	110 Ø; 5°
	1945	2,8VB/1-C	-	20	31	267 367	12x1650x170		
					34	267 368	12x1950x170	267 022	110 Ø; 25°
					36	267 369	12x2150x170	1 223 528	110 Ø; 5°
	1945	AE 3500	-	20	31	267 367	12x1650x170		
					34	267 368	12x1950x170	267 022	110 Ø; 25°
					36	267 369	12x2150x170	1 223 528	110 Ø; 5°