



mit separatem Seitenschub - 2 Hydraulikfunktionen + Magnetventil

### Technische Daten

Modell	Trfk eingefahren kg	LSP eingf. mm	Trfk ausgefahren kg	LSP ausgf. mm	A mm	A1 mm	A2 mm	B mm	E mm	D mm	D1 mm	G1 mm	G2 mm	S mm	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP Z1 mm	ESP <sub>v</sub> Y mm	Gewicht kg	Preis €
2T466B/2,5T180CT	2.020	600	850	1.450	180-880	250-950	320-1.020	1.040	163	57	45	1.200	2.050	100	2	138	339	429	142	344	Auf Anfrage
2T466B/2,5T180CT	2.020	600	850	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	57	45	1.200	2.050	100	2	138	333	421	144	352	Auf Anfrage
2T466B/2,5T180CT	2.020	600	850	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	57	45	1.200	2.050	100	2	138	323	408	148	365	Auf Anfrage
2T466B/2,5T180CT.1	2.020	600	850	1.450	180-880	250-950	320-1.020	1.040	163	57	45	1.350	2.350	100	2	138	388	517	135	360	Auf Anfrage
2T466B/2,5T180CT.1	2.020	600	850	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	57	45	1.350	2.350	100	2	138	381	507	137	368	Auf Anfrage
2T466B/2,5T180CT.1	2.020	600	850	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	57	45	1.350	2.350	100	2	138	370	492	140	381	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT	2.500	600	1.030	1.450	180-880	250-950	320-1.020	1.040	163	57	45	1.200	2.050	100	2	153	329	412	142	373	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT	2.500	600	1.030	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	57	45	1.200	2.050	100	2	153	323	405	145	382	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT	2.500	600	1.030	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	57	45	1.200	2.050	100	2	153	314	392	148	398	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT.1	2.500	600	1.030	1.450	180-880	250-950	320-1.020	1.040	163	57	45	1.350	2.350	100	2	153	375	495	136	389	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT.1	2.500	600	1.030	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	57	45	1.350	2.350	100	2	153	369	485	138	398	Auf Anfrage
2,5T466B/2,5T180CT.1	2.500	600	1.030	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	57	45	1.350	2.350	100	2	153	358	470	142	414	Auf Anfrage
4,8T466B/3,5T180CT	3.500	600	1.600	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	289	374	197	464	Auf Anfrage
4,8T466B/3,5T180CT	3.500	600	1.600	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	281	362	200	484	Auf Anfrage
4,8T466B/3,5T180CT	3.500	600	1.600	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	272	350	203	505	Auf Anfrage
4,8T466B/3,5T180CT.1	3.500	600	1.600	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	330	437	189	481	Auf Anfrage

Modell	Trfk eingefahren kg	LSP eingf. mm	Trfk ausgefahren kg	LSP ausgf. mm	A mm	A1 mm	A2 mm	B mm	E mm	D mm	D1 mm	G1 mm	G2 mm	S mm	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP Z1 mm	ESP Y mm	Gewicht kg	Preis €
4,8T466B/3,5T180CT.1	3.500	600	1.600	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	320	423	192	501	Auf Anfrage
4,8T466B/3,5T180CT.1	3.500	600	1.600	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	310	409	196	522	Auf Anfrage

4,8T466B/4,5T180CT	4.500	600	1.850	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	289	374	197	464	Auf Anfrage
4,8T466B/4,5T180CT	4.500	600	1.850	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	281	362	200	484	Auf Anfrage
4,8T466B/4,5T180CT	4.500	600	1.850	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	58	45	1.200	2.050	100	3	153	272	350	203	505	Auf Anfrage

4,8T466B/4,5T180CT.1	4.500	600	1.850	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	330	437	189	481	Auf Anfrage
4,8T466B/4,5T180CT.1	4.500	600	1.850	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	320	423	192	501	Auf Anfrage
4,8T466B/4,5T180CT.1	4.500	600	1.850	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	58	45	1.350	2.350	100	3	153	310	409	196	522	Auf Anfrage

4,8T466B/4,8T180CT	5.000	600	2.070	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	63	50	1.200	2.050	100	3	153	303	385	193	485	Auf Anfrage
4,8T466B/4,8T180CT	5.000	600	2.070	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	63	50	1.200	2.050	100	3	153	294	373	196	505	Auf Anfrage
4,8T466B/4,8T180CT	5.000	600	2.070	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	63	50	1.200	2.050	100	3	153	285	361	199	526	Auf Anfrage

4,8T466B/4,8T180CT.1	5.000	600	2.070	1.450	180-980	250-1.050	320-1.120	1.150	163	63	50	1.350	2.350	100	3	153	345	450	185	504	Auf Anfrage
4,8T466B/4,8T180CT.1	5.000	600	2.070	1.450	180-1.180	250-1.250	320-1.320	1.350	163	63	50	1.350	2.350	100	3	153	334	436	188	524	Auf Anfrage
4,8T466B/4,8T180CT.1	5.000	600	2.070	1.450	180-1.360	250-1.430	320-1.500	1.550	163	63	50	1.350	2.350	100	3	153	324	421	191	545	Auf Anfrage

6T466B/6T180CT	6.000	600	2.500	1.450	260-1.170	350-1.260	440-1.350	1.460	163	67	55	1.200	2.050	100	4	176	276	339	260	656	Auf Anfrage
6T466B/6T180CT	6.000	600	2.500	1.450	260-1.360	350-1.450	440-1.540	1.650	163	67	55	1.200	2.050	160	4	176	270	331	264	677	Auf Anfrage

6T466B/6T180CT.1	6.000	600	2.500	1.450	260-1.170	350-1.260	440-1.350	1.460	163	67	55	1.350	2.350	100	4	176	312	393	250	676	Auf Anfrage
6T466B/6T180CT.1	6.000	600	2.500	1.450	260-1.360	350-1.450	440-1.540	1.650	163	67	55	1.350	2.350	160	4	176	305	383	254	697	Auf Anfrage

Incl. Magnetventil und Anbausatz

Alle Modelle sind mit Zwangsgleichlauf

Lastschutzgitter siehe Typ T479.1

Teleskopgabel mit Hardox Verschleißleisten siehe unter Teleskopgabeln - Zubehör.

Lastanschlag siehe unter Teleskopgabeln - Zubehör.

Bei Dreifach-Hubgerüsten ist eine Elektro-Federkabeltrommel (siehe unter Zubehör in der Preisliste) erforderlich.



### Beschreibung:

Die Teleskopgabeln von KAUP können problemlos mit anderen Anbaugeräten kombiniert werden. Das Zinkenverstellgerät mit Teleskopgabel T466B/T180CT ist eine solche Kombination. Es versetzt den Staplerfahrer in die Lage, den Abstand zwischen den Gabeln der Lastbreite flexibel anzupassen und gleichzeitig das Ladegut doppeltief aufzunehmen und abzusetzen.

### Eigenschaften:

- Sehr gute Resttragfähigkeit
- Gute Sichtverhältnisse
- Separater Seitenschub serienmäßig
- Auch als integrierte Version lieferbar
- Gabeln mit hydraulischem Gleichlauf