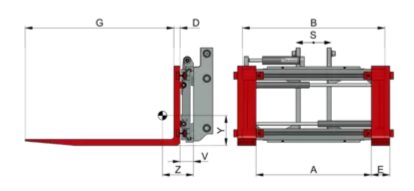


Zinkenverstellgerät, integriert T466BIZ





Beschreibung:

Das integrierte Zinkenverstellgerät T466BIZ von KAUP ist besonders sicht- und resttragfähigkeitsoptimiert konzipiert. Gegenüber den vorgehängten Zinkenverstellgeräten der Baureihe T466 verfügt dieses Anbaugerät über eine noch bessere, höhere Resttragfähigkeit. Es basiert auf hunderttausendfach bewährten Komponenten und eignet sich gut für mittelschwere Einsätze. Vor allem dort, wo regelmäßig unterschiedliche Transportgüter bewegt oder verschiedene Transportarten eingesetzt werden - beispielsweise in der Logistik - kommen die Eigenschaften der Baureihe T466BIZ (A) besonders zum Tragen.



Anbaugerät hat serienmäßig separaten Seitenschub. Der maximal zulässige Seitenschub (z. B. ± 100 mm) steht deshalb unabhängig von der Gabel oder Armposition (bei Klammern oder Zinkenverstellgeräten) immer zur Verfügung.



Das Anbaugerät wird hydraulisch betrieben und über die Staplerhydraulik mit Öl versorgt. Hierfür sind zwei zusätzliche Hydraulikfunktionen am Stapler erforderlich.



Das Anbaugerät hat serienmäßig keine Gabelzinken. Es können Gabeln nach ISO 2330 verwendet werden. Passende Gabelzinken Modell T180 sind verfügbar.



Das Anbaugerät kann mit dem Lastschutzgitter Modell T479 ausgestattet werden. Für die Zinkenverstellgeräte der Baureihen T160B und T466B bis 4.8T sind die Lastschutzgitter Modell T479.1 passend.



Das Gerät ist in einer Version für den Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung erhältlich.



Das Anbaugerät ist konstruktiv für die Funktion Zinkenverstellung ausgelegt und nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabelzinken.



Zinkenverstellgerät, integriert T466BIZ

Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	S mm	V mm	ESP Z mm	ESP _v Y	Gewicht kg	Preis €
1,5T466BIZ	1.600	500	170-870	1.040	40	100	1.200	±100	108	236	218	249	
1,5T466BIZ	1.600	500	170-970	1.150	40	100	1.200	±100	108	231	220	256	
2T466BIZ	2.500	500	130-830	1.040	45	120	1.200	±100	108	275	204	284	
2T466BIZ	2.500	500	130-930	1.150	45	120	1.200	±100	108	269	206	291	
2,5T466BIZ	2.500	600	130-830	1.040	50	120	1.200	±100	108	282	202	298	
2,5T466BIZ	2.500	600	130-930	1.150	50	120	1.200	±100	108	277	203	305	
3,5T466BIZ	3.500	500	130-930	1.150	50	150	1.200	±100	108	295	228	353	
3,5T466BIZ	3.500	500	130-1.130	1.350	50	150	1.200	±100	108	279	234	377	
4,5T466BIZ	5.000	500	130-1.130	1.350	60	150	1.200	±100	121	262	249	485	
4,5T466BIZ	5.000	500	130-1.310	1.550	60	150	1.200	±100	121	246	255	525	
4,8T466BIZ ¹⁾	5.000	600	130-1.130	1.350	60	150	1.200	±100	121	262	249	485	
4,8T466BIZ ¹⁾	5.000	600	130-1.310	1.550	60	150	1.200	±100	121	246	255	525	
6T466BIZ	6.000	600	200-1.200	1.460	70	150	1.200	±100	145	263	341	649	
6T466BIZ	6.000	600	200-1.400	1.650	70	150	1.200	±160	145	244	365	709	-
6T466BIZ	6.000	600	200-1.600	1.860	70	150	1.200	±160	145	234	368	747	-
8T466BIZ	8.000	600	200-1.600	1.860	70	150	1.200	±160	145	234	368	747	
8T466BIZ	8.000	600	200-1.800	2.060	70	150	1.200	±160	145	224	373	791	
8T466BIZ	8.000	600	200-2.000	2.260	70	150	1.200	±160	145	218	376	821	

Mehrpreis je 100mm längerer Gabel

Model	Trfk kg	LSP	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	S mm	V mm	ESP Z mm	ESP _V Y	Gewicht kg	Preis €
8T466BIZ	8.000	600	210-2.060	2.400	70	150	1.200	±160	145	212	379	852	
10T466BIZ	8.000	900	160-1.790	2.060	70	200	1.200	±160	211	244	374	1.230	
10T466BIZ	8.000	900	160-1.960	2.260	70	200	1.200	±160	211	235	377	1.298	
10T466BIZ	8.000	900	160-2.060	2.400	70	200	1.200	±160	211	231	379	1.335	
10T466BIZ	8.000	1.100	160-1.790	2.060	80	200	1.200	±160	211	254	370	1.280	
10T466BIZ	8.000	1.100	160-1.960	2.260	80	200	1.200	±160	211	245	373	1.347	
10T466BIZ	8.000	1.100	160-2.060	2.400	80	200	1.200	±160	211	241	375	1.385	

Mehrpreis je 100mm längerer Gabel

€



Zinkenverstellgerät, integriert T466BIZ



Eigenschaften:

- Für mittelschwere Einsätze Komplettprogramm bis zu 10 Tonnen Tragfähigkeit
- Ausgezeichnete Resttragfähigkeit
- Sehr gute Sichtverhältnisse
- Lieferung mit angeschweißten Gabelzinken
- Lieferung Anschraubgabeln für verschleißintensive Einsätze (A-Version) optional
- Separater Seitenschub serienmäßig



- 1) 4,8T mit Tragfähigkeit (kg/mm) 2.700/1.200 auf Anfrage erhältlich.
- Eigenschwerpunkt- & Gewichtsangaben ohne Berücksichtigung der Stegbleche.
- Gabelträger-Einzelteilzeichnung, Rollenbolzen und Kettenhalter sind eventuell beizustellen.
- Nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabeln.
- Lastschutzgitter siehe Typen T479 und T479.1
- Größere Modelle und andere Baubreiten auf Anfrage.
- Ausführung mit Anschraubgabeln erhältlich: BIZA-Version

Produktbilder

