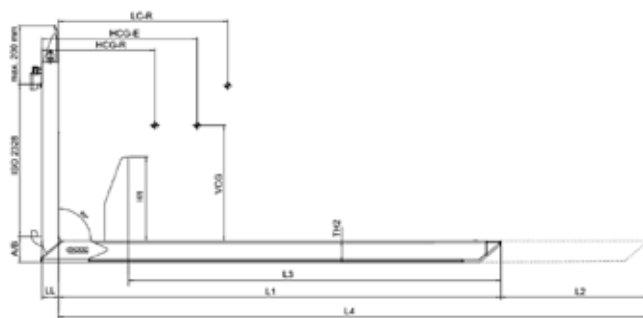




Widły teleskopowe



Hydrauliczne widły teleskopowe CAM attachments są nowym dodatkiem do naszej oferty widel. Poprawiają one efektywność pracy z wózkiem widłowym. Można łatwo załadować lub rozładować towar z jednej strony bez konieczności przemieszczania się z obu stron pojazdu. Nie jest tajemnicą, że tego typu widły są rozwiązaniem dla wielu problemów związanych z załadunkiem i transportem! Ta dodatkowa opcja załadunku i rozładunku to korzyść, która pozwala zaoszczędzić czas.

Charakterystyka

1. Wysoka odporność na odkształcenia dzięki zastosowaniu jednego siłownika zamontowanego w elemencie stałym
2. Duża moc wewnętrzna - średnica siłownika 30 mm
3. Zewnętrzne widły wykonane z wysokiej jakości materiału o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, wzmocnione od spodu płytą cierną Hardox o grubości 6 mm
4. Zsynchronizowane ruchy widel dzięki zewnętrznemu dzielnikowi strumienia
5. Dostarczane z zewnętrznym rozdzielaczem przepływu wraz z końcówką męską o rozmiarze 12L i 4 przewodami hydraulicznymi o długości 750 mm
6. Wymagana jedna funkcja hydrauliczna





Dane techniczne

- > L3: wymiar mierzony od czubka widel do ogranicznika palety
- > Widły teleskopowe dostarczane z zewnętrznym rozdzielaczem przepływu i 4 przewodami hydraulicznymi o długości 750 mm
- > Min. przepływ oleju 8 l/min
- > Maks. przepływ oleju 25 l/min
- > Zalecany przepływ oleju 15 l/min
- > Min. ciśnienie robocze 160 bar
- > Maks. ciśnienie robocze 250 bar
- > Zalecane ciśnienie robocze: 180 bar

Model	Udźwig/para przy środku ciężkości - wsunięte	Udźwig/para przy środku ciężkości - wysunięte	W1	W2	TH2	L1	L2	L4	LL	HCG-R	HCG-E	VCG	Waga pary	L3	H1	ISO 2328
	kg/mm	kg/mm	(mm)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	mm	
Bez ogranicznika palet																
CC31652	2500/600	2143/700	131	139	58	1000	200	1200	45	343	380	117	142	-	-	2A
CC31654	2500/600	1154/1300	131	139	58	1100	750	1850	45	385	542	113	149	-	-	2A
CC31656	2500/600	1071/1400	131	139	58	1200	800	2000	45	430	601	108	159	-	-	2A
CC31658	2500/600	1034/1450	131	139	58	1200	850	2050	45	430	612	108	159	-	-	2A
CC31660	2500/600	896/1675	131	139	58	1350	1000	2350	45	499	718	102	173	-	-	2A
CC31662	3000/600	2571/700	131	139	58	1000	200	1200	45	343	380	117	142	-	-	2A
CC31664	3000/600	1385/1300	131	139	58	1100	750	1850	45	385	542	113	149	-	-	2A
CC31666	3000/600	1286/1400	131	139	58	1200	800	2000	45	430	601	108	159	-	-	2A
CC31668	3000/600	1241/1450	131	139	58	1200	850	2050	45	430	612	108	159	-	-	2A
CC31670	3000/600	1075/1675	131	139	58	1350	1000	2350	45	499	718	102	173	-	-	2A
CC31672	3500/600	3000/700	131	139	63	1000	200	1200	50	346	386	118	144	-	-	2A
CC31674	3500/600	1615/1300	131	139	63	1100	750	1850	50	389	558	114	152	-	-	2A
CC31676	3500/600	1500/1400	131	139	63	1200	800	2000	50	434	618	110	161	-	-	2A
CC31678	3500/600	1448/1450	131	139	63	1200	850	2050	50	434	629	110	161	-	-	2A
CC31680	3500/600	1254/1675	131	139	63	1350	1000	2350	50	503	738	103	176	-	-	2A
CC31682	3500/600	3000/700	131	139	63	1000	200	1200	50	324	361	151	155	-	-	3A
CC31684	3500/600	1615/1300	131	139	63	1100	750	1850	50	365	522	145	162	-	-	3A
CC31686	3500/600	1500/1400	131	139	63	1200	800	2000	50	409	581	139	172	-	-	3A
CC31688	3500/600	1448/1450	131	139	63	1200	850	2050	50	409	591	139	172	-	-	3A
CC31690	3500/600	1254/1675	131	139	63	1350	1000	2350	50	476	697	131	187	-	-	3A
CC31692	4500/600	2077/1300	161	169	58	1100	750	1850	45	402	554	131	217	-	-	3A
CC33152	4500/600	1928/1400	161	169	58	1200	800	2000	45	447	619	126	229	-	-	3A
CC31694	4500/600	1862/1450	161	169	58	1200	850	2050	45	447	621	126	229	-	-	3A
CC31696	4500/600	1612/1675	161	169	58	1350	1000	2350	45	514	722	120	247	-	-	3A

Opcje

Różne wysokości ogranicznika palety 80, 400, 850 mm i różne pozycje ogranicznika palety

Dotatkowa 5 mm nakładka Hardox przyspawana na całej długości widel od spodu

Systemy kamer

Zabezpieczenie ładunku



Dane techniczne

- L3: wymiar mierzony od czubka widel do ogranicznika palety
- Widły teleskopowe dostarczane z zewnętrznym rozdzielaczem przepływu i 4 przewodami hydraulicznymi o długości 750 mm
- Min. przepływ oleju 8 l/min
- Maks. przepływ oleju 25 l/min
- Zalecany przepływ oleju 15 l/min
- Min. ciśnienie robocze 160 bar
- Maks. ciśnienie robocze 250 bar
- Zalecane ciśnienie robocze: 180 bar

Model	Udźwig/para przy środku ciężkości - wsunięte	Udźwig/para przy środku ciężkości - wysunięte	W1	W2	TH2	L1	L2	L4	LL	HCG-R	HCG-E	VCG	Waga pary	L3	H1	ISO 2328
	kg/mm	kg/mm	(mm)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	mm	
Z ogranicznikiem palet																
CC31698	2500/600	1111/1350	131	139	58	1100	750	1850	45	374	557	119	156	1000	400	2A
CC31700	2500/600	1053/1425	131	139	58	1200	800	2000	45	416	613	114	166	1150	400	2A
CC31702	2500/600	1017/1475	131	139	58	1200	850	2050	45	416	625	114	166	1150	400	2A
CC31704	2500/600	845/1775	131	139	58	1350	1000	2350	45	489	737	107	180	1150	400	2A
CC31706	2500/600	857/1750	131	139	58	1350	1000	2350	45	491	740	107	180	1200	400	2A
CC31708	3000/600	1333/1350	131	139	58	1100	750	1850	45	374	557	119	156	1000	400	2A
CC31710	3000/600	1363/1425	131	139	58	1200	800	2000	45	416	613	114	166	1150	400	2A
CC31712	3000/600	1220/1475	131	139	58	1200	850	2050	45	416	625	114	166	1150	400	2A
CC31714	3000/600	1014/1775	131	139	58	1350	1000	2350	45	489	737	107	180	1150	400	2A
CC31716	3000/600	1028/1750	131	139	58	1350	1000	2350	45	491	740	107	180	1200	400	2A
CC31718	3500/600	1555/1350	131	139	63	1100	750	1850	50	371	562	125	161	1000	400	2A
CC31720	3500/600	1474/1425	131	139	63	1200	800	2000	50	413	618	119	171	1150	400	2A
CC31722	3500/600	1448/1450	131	139	63	1200	850	2050	50	413	632	119	171	1150	400	2A
CC31724	3500/600	1183/1775	131	139	63	1350	1000	2350	50	486	746	112	186	1150	400	2A
CC31726	3500/600	1200/1750	131	139	63	1350	1000	2350	50	488	749	112	186	1200	400	2A
CC31728	3500/600	1555/1350	131	139	63	1100	750	1850	50	355	515	145	169	1000	400	3A
CC31730	3500/600	1474/1425	131	139	63	1200	800	2000	50	396	592	138	179	1150	400	3A
CC31732	3500/600	1448/1450	131	139	63	1200	850	2050	50	396	605	138	179	1150	400	3A
CC31734	3500/600	1183/1775	131	139	63	1350	1000	2350	50	467	716	130	193	1150	400	3A
CC31736	3500/600	1200/1750	131	139	63	1350	1000	2350	50	468	718	130	193	1200	400	3A
CC31738	4500/600	2000/1350	161	169	58	1100	750	1850	45	354	513	146	206	1000	400	3A
CC33150	4500/600	1895/1425	161	169	58	1200	800	2000	45	395	572	139	218	1150	400	3A
CC31740	4500/600	1862/1450	161	169	58	1200	850	2050	45	395	577	139	218	1150	400	3A
CC31742	4500/600	1521/1775	161	169	58	1350	1000	2350	45	466	683	131	236	1150	400	3A
CC31744	4500/600	1543/1750	161	169	58	1350	1000	2350	45	467	685	131	236	1200	400	3A

Opcje

Różne wysokości ogranicznika palety 80, 400, 850 mm i różne pozycje ogranicznika palety

Dodatkowa 5 mm nakładka Hardox przyspawana na całą długość widel od spodu

Systemy kamer

Zabezpieczenie ładunku

Twój dealer:

Brabantstraat 15
8790 Waregem
Belgium
T +32 56 43 42 11
F +32 56 43 44 88