

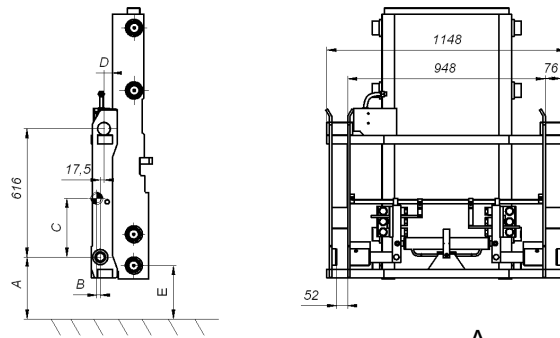
Schnellwechselsystem für Stapler 3-9 ton

Typ	OQT850-55 / 850-90
Passt Stapler	3-9 Ton
Anzahl Anschlüsse	2-6st
Dimension Kupplungen	1/2"
Maximale Ölfördermenge	70 Liter/min
Maximale Arbeitsdruck	300 bar
Lastabstand OQT	150/199 mm
Elektrokupplungen 1/2"	10 polen

Der Wechsler ist mit einem Wechselventil für Betätigung der Verriegelung ausgestattet.

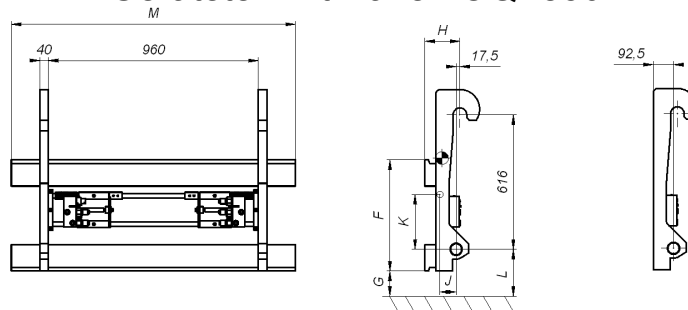
Daten für Berechnung der Restagkraft bei Anbau von OQT850i

Schnellwechsellvorrichtung OQT850i



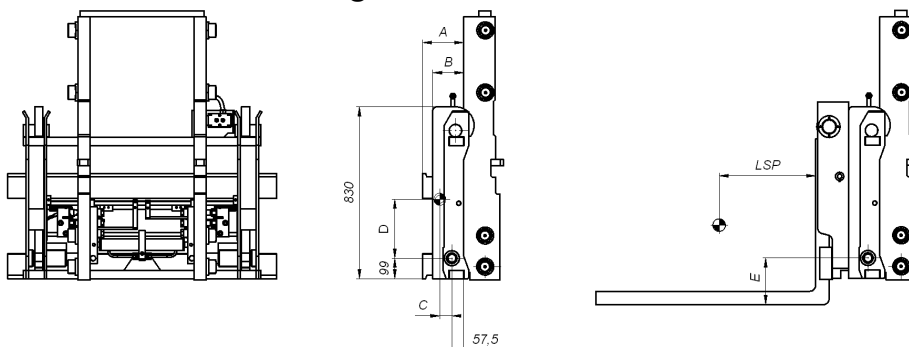
Modell	Max Tragfähigkeit (Kg)	ISO	* Eigengewicht	A	B	C	D	E
				mm	mm	mm	mm	mm
OQT850i-55	3000-5500	3A/4A	131	175/226	10	239	40	Stapler abhängig
OQT850i-90	5500-9000	3A/4A	179	175/226	22	234	90	Stapler abhängig

Geräteteil mit Haken OQT850i



ISO	* Eigengewicht mit ISO-Träger	* Eigengewicht ohne ISO-Träger	F	G	H	J	K	L	M
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
3A	**	66	-	-	-	40	301	175	-
4A	**	66	-	-	-	40	301	226	-
3A	162	66	508	76	160	89	211	175	1200
4A	180	66	635	127	170	95	246	226	1300

Schnellwechsellvorrichtung und Geräteteil mit Haken OQT850i



Modell	ISO	* Eigengewicht mit ISO-Träger	* Eigengewicht ohne ISO-Träger	A	B	C	D	E	LSP
				mm	mm	mm	mm	mm	mm
850-55	3A	**	239	150	150	12	275	175	500
850-50	4A	**	239	150	150	12	275	226	600
850-55	3A	339	239	200	150	43	240	175	500
850-55	4A	357	239	210	150	49	256	226	600
850-90	3A	**	293	199	199	1	255	175	500
850-90	4A	**	293	199	199	1	255	226	600
850-90	3A	386	293	249	199	30	226	175	500
850-90	4A	404	293	259	199	36	245	226	600

* = Ohne aufhängung

** = Integrierte Wechsler