

Технические характеристики Maximal														
1	Основные характеристики	Модель		FB10	FB15	FB18	FB20	FB25	FB30	FB35	FB40	FB45	FB50	
2		Тип контроллера		ZAPI / CURTIS										
3		Грузоподъемность	кг	1000	1500	1800	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	
4		Центр загрузки	мм	500			500		500			500		
5		Высота подъема вил	мм	3000			3000		3000			3000		
6		Свободный ход вил	мм	135			160		165	170	150			
7		Размер вил	Длина x Ширина x Толщина	мм	920x100x35			1070x122x40		1070x125x45	1070x130x50	1070x150x50	1070x150x55	1070x150x55
8		Наклон мачты	Вперед/Назад	град	06.дек			06.дек		06.дек			05.окт	
9	Габариты	Длина до спинки вил	мм	2140	2140	2185	2375	2400	2615	2670	2863	2863	2863	
10		Ширина	мм	1080			1150		1230			1464		
11		Высота опущенной мачты	мм	2015			2010		2075	2150	2265			
12		Высота поднятой мачты	мм	3984			3990		4100	4160	4200			
13		Высота защитной крыши	мм	2130			2110		2150			2350		
14	Размеры	Минимальный радиус разворота	мм	1956	1956	1993	2080	2100	2280	2335	2557	2557	2557	
15		Расстояние от передней оси до спинки вил	мм	400			460		485	505	570	575	575	
16		Колея (передняя/задняя)	мм	890/920			960/950		1000/980			1240/1050		
17		Минимальный дорожный просвет	мм	110			130		130			154		
18		Колесная база	мм	1380			1500		1680			1800		
19		Размах вил, мин/макс	мм	200/890			250/1040		250/1100			300/1380		
20		Ширина рабочего прохода с паллетой (Ast)	1000x1200	мм	3556	3556	3593	3810	3830	4035	4090	4402	4402	4402
21			800x1200	мм	3756	3756	3793	3940	3960	4165	4220	4828	4828	4828
22		Производительность	Скорость	передвижения с грузом	км/ч	13	13	13	12	12	12	12	13,5	13,5
23	передвижения без груза			км/ч	13	13	13	12,5	12,5	12,5	12,5	14,5	14,5	14,5
24	подъем вил с грузом			мм/с	290	290	290	290	290	250	250	300	290	280
25	подъем вил без груза			мм/с	440	440	440	440	440	400	400	480	440	420
26	Максимально преодолеваемый подъем	с грузом	%	15			15		15			20		
27		без груза	%	15			15		15			20		
28	Вес	с батареей	кг	2790	2950	3230	4130	4300	5060	5380	6912	6912	7212	
29	Привод	Колеса	передние x2	6.50-10-10 PR			7.00-12-12 PR		28x9-15-12 PR			250-15		
30			задние x2	5.00-8-8 PR			18x7-8-14 PR		18x9-8-14 PR			21x8-9		
31		Двигатель	передвижения	кВт	7,5	7,5	7,5	11	11	12	12	11*2	11*2	11*2
32			гидравлики	кВт	9,2	9,2	9,2	11	11	7,4	7,4	12*2	12*2	12*2
33	Батарея	стандартная	В/Ач	48/450			48/600		80/500			80/700	80/700	80/775
34	Рабочее давление		МПа	14,5			17,5		17,5			20		