



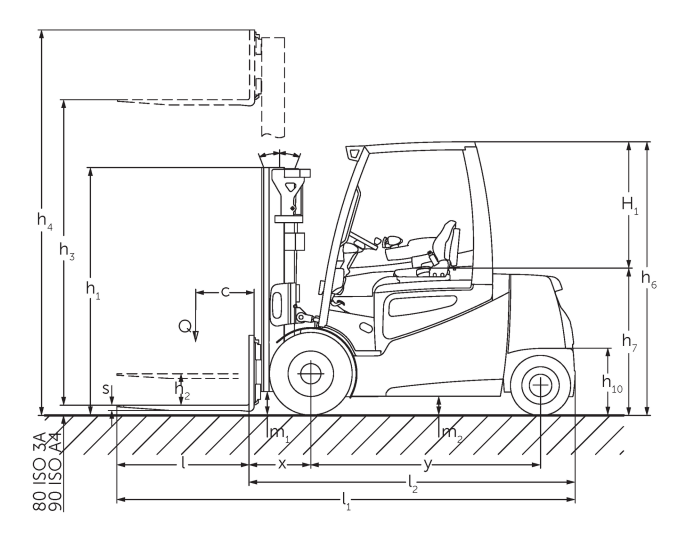
Электрический четырехколесный погрузчик

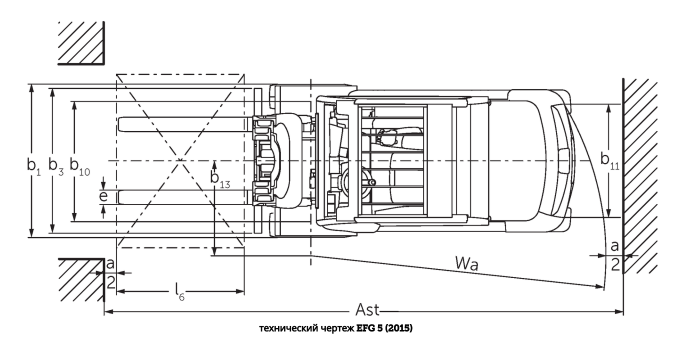
EFG 535-S50

высота подъема: 2480-7500 мм / Грузоподъемность: 3500-5000 кг

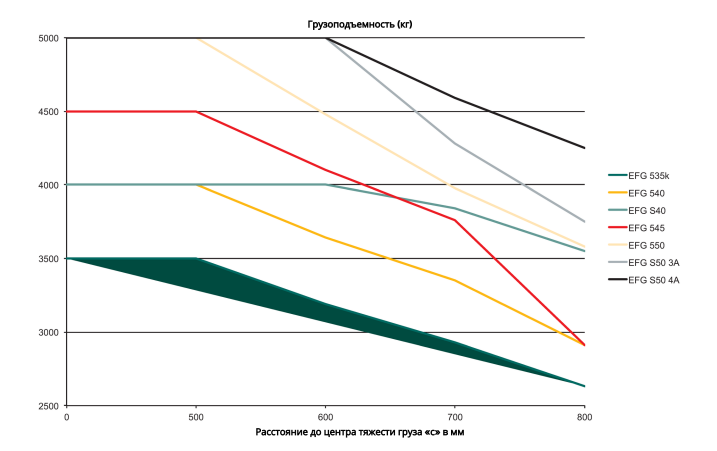


EFG 535-S50





EFG 535-S50



EFG 535-S50

EFG 535k	Ход (h3)	Высота мачты втянута (h1)	Свободный лифт (h2)	Высота мачты увеличена (h4)	наклон мачты вперед/ назад
Двойная мачта ZT	2900 мм	2200 мм	150 мм	3689 мм	6°/8°
	3100 мм	2300 мм	150 мм	3889 мм	6°/8°
	3300 мм	2400 мм	150 мм	4089 мм	6°/8°
	3500 мм	2500 мм	150 мм	4289 мм	6°/8°
	3700 мм	2600 мм	150 мм	4489 мм	6°/8°
	4000 мм	2750 мм	150 мм	4789 мм	6°/8°
	4300 мм	2950 мм	150 мм	5089 мм	6°/8°
	4500 мм	3050 мм	150 мм	5289 мм	6°/8°
Двойная мачта ZZ	3100 мм	2265 мм	1496 мм	3669 мм	6°/8°
	3300 мм	2365 мм	1596 мм	3869 мм	6°/8°
	3500 мм	2465 мм	1696 мм	4069 мм	6°/8°
	3700 мм	2565 мм	1796 мм	4269 мм	6°/8°
	4000 мм	2715 мм	1946 мм	4469 мм	6°/8°
Тройная мачта DZ	4400 мм	2165 мм	1396 мм	5169 мм	6°/8°
	4700 мм	2265 мм	1496 мм	5469 мм	6°/8°
	5000 мм	2365 мм	1596 мм	5769 мм	6°/8°
	5500 мм	2565 мм	1796 мм	6269 мм	6°/5°
	6000 мм	2765 мм	1996 мм	6769 мм	6°/5°
	6500 мм	2965 мм	2196 мм	7269 мм	6°/5°
	7000 мм	3165 мм	2396 мм	7769 мм	6°/3°
	7500 мм	3365 мм	2596 мм	8269 мм	6°/3°
EFG 540k, EFG 540, EFG 545k, EFG 545	Ход (h3)	Высота мачты втянута (h1)	Свободный лифт (h2)	Высота мачты увеличена (h4)	наклон мачты вперед/ назад
Двойная мачта ZT / Включая вилку 3A с 4 колесами	2750 мм	2165 мм	150 мм	3465 мм	6°/8°
(стандарт)	3000 мм	2290 мм	150 мм	3715 мм	6°/8°
	3100 мм	2348 мм	150 мм	3823 мм	6°/8°
	3300 мм	2440 мм	150 мм	4015 мм	6°/8°
	3500 мм	2548 мм	150 мм	4223 мм	6°/8°
	3700 мм	2640 мм	150 мм	4415 мм	6°/8°
	4000 мм	2795 мм	150 мм	4720 мм	6°/8°
	4300 мм	2940 мм	150 мм	5015 мм	6°/8°
	4500 мм	3040 мм	150 мм	5215 мм	6°/8°
	5000 мм	3290 мм	150 мм	5715 мм	6°/8°
	5500 мм	3540 мм	150 мм	6215 мм	6°/5°
	6000 мм	3790 мм	150 мм	6715 мм	6°/5°
	6500 мм	4040 мм	150 мм	7215 мм	6°/5°
Двойная мачта ZT / Для встроенной боковой	2750 мм	2165 мм	150 мм	3608 мм	6°/8°
направляющей 3А с 6 роликами (опция)	3000 мм	2290 мм	150 мм	3858 мм	6°/8°
	3100 мм	2348 мм	150 мм	3958 мм	6°/8°
	3300 мм	2440 мм	150 мм	4158 мм	6°/8°
	3500 мм	2548 мм	150 мм	4358 мм	6°/8°
	3700 мм	2640 мм	150 мм	4558 мм	6°/8°
	4000 мм	2795 мм	150 мм	4858 мм	6°/8°
	4300 мм	2940 мм	150 мм	5158 мм	6°/8°
	4500 мм	3040 мм	150 мм	5358 мм	6°/8°
	4300 WIW	SO TO IVIIVI		0000 111111	0 / 0

	5500 мм	3540 мм	150 мм	6358 мм	6°/5°
	6000 мм	3790 мм	150 мм	6858 мм	6°/5°
	6500 мм	4040 мм	150 мм	7358 мм	6°/5°
Двойная мачта ZZ / Включая вилку 3A с 4 колесами	2775 мм	2140 мм	1382 мм	3533 мм	6°/8°
(стандарт)	3142 мм	2323 мм	1565 мм	3900 мм	6°/8°
	3342 мм	2423 мм	1665 мм	4100 мм	6°/8°
	3542 мм	2523 мм	1765 мм	4300 мм	6°/8°
	3675 мм	2590 мм	1832 мм	4433 мм	6°/8°
	4035 мм	2770 мм	2012 мм	4793 мм	6°/8°
	4395 мм	2950 мм	2192 мм	5153 мм	6°/8°
	5095 мм	3300 мм	2542 мм	5853 мм	6°/8°
	5524 мм	3515 мм	2757 мм	6282 мм	6°/5°
Цвойная мачта ZZ / Для встроенной боковой	2775 мм	2140 мм	1332 мм	3683 мм	6°/8°
направляющей 3А с 6 роликами (опция)	3142 мм	2323 мм	1415 мм	4050 мм	6°/8°
	3342 мм	2423 мм	1515 мм	4250 мм	6°/8°
	3542 мм	2523 мм	1615 мм	4450 мм	6°/8°
	3675 мм	2590 мм	1682 мм	4583 мм	6°/8°
	4035 мм	2770 мм	1862 мм	4943 мм	6°/8°
	4395 мм	2950 мм	2042 мм	5303 мм	6°/8°
	5095 мм	3300 мм	2392 мм	6003 мм	6°/8°
	5524 мм	3515 мм	2607 мм	6432 мм	6°/5°
Гройная мачта DZ / Включая вилку 3A с 4 колесами	4150 мм	2140 мм	1382 мм	4908 мм	6°/8°
стандарт)	4400 мм	2223 мм	1465 мм	5158 мм	6°/8°
	4700 мм	2323 мм	1565 мм	5458 мм	6°/8°
	4850 мм	2373 мм	1615 мм	5608 мм	6°/5°
	5000 мм	2423 мм	1665 мм	5758 мм	6°/5°
	5300 мм	2523 мм	1765 мм	6058 мм	6°/5°
	5500 мм	2590 мм	1832 мм	6258 мм	6°/5°
	6000 мм	2770 мм	2012 мм	6758 мм	6°/5°
	6500 мм	2950 мм	2170 мм	7280 мм	6°/3°
	7000 мм	3120 мм	2350 мм	7770 мм	6°/3°
	7500 мм	3300 мм	2490 мм	8310 мм	6°/3°
ройная мачта DZ / Для встроенной боковой	4150 MM	2140 мм	1232 мм	5058 мм	6°/8°
направляющей 3A с 6 роликами (опция)	4400 мм	2223 мм	1315 мм	5308 мм	6°/8°
	4700 мм	2323 мм	1415 мм	5608 мм	6°/8°
	4850 мм	2373 мм	1415 мм	5758 мм	6°/5°
	5000 мм	2423 мм	1515 мм	5908 мм	6°/5°
	5300 мм	2523 мм	1765 мм	6058 мм	6°/5°
				6408 мм	6°/5°
	5500 мм	2590 мм	1682 MM		
	6000 мм	2770 мм	1862 мм	6908 мм	6°/5°
	6500 мм	2950 мм	2042 мм	7408 мм	6°/3°
	7000 мм	3120 мм	2212 мм	7908 мм	6°/3°
FC 040 FFC FF0	7500 MM	3300 мм	2392 мм	8408 мм	6°/3°
EFG S40, EFG 550	Ход (h3)	Высота мачты втянута (h1)	Свободный лифт (h2)	Высота мачты увеличена (h4)	наклон мачты вперед/ назад
цвойная мачта ZT / Включая вилку 3A с 6 колесами	2750 мм	2165 мм	150 мм	3608 мм	6°/8°
стандарт) / подходит для интегрированной боковой направляющей 3A с 6 роликами (опция)	3000 мм	2290 мм	150 мм	3858 мм	6°/8°
	3100 мм	2348 мм	150 мм	3958 мм	6°/8°
	3300 мм	2440 мм	150 мм	4158 мм	6°/8°
	3500 мм	2548 мм	150 мм	4358 мм	6°/8°
	3700 мм	2640 мм	150 мм	4558 мм	6°/8°

4500 мм 3040 мм 3100 мм 5358 мм 6-7 8						
5000 мм 5790 мм 5150 мм 5580 мм 6178		4300 мм	2940 мм	150 мм	5158 мм	6°/8
5500 км 3540 км 150 км 67.8 588 км 67.8 5600 км 3790 км 150 км 6858 км 67.8 5600 км 3790 км 150 км 6858 км 67.8 5600 км 4400 км 3780 км 67.8 5600 км 3790 км 150 км 3883 км 67.8 5600 км 3790 км 1800 км 3883 км 67.8 5600 км 3800 км 3800 км 3800 км 67.8 5600 км 3800 km 38		4500 мм	3040 мм	150 мм	5358 мм	6°/8
6000 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6175 войная мачта 2Z / Вилочая вилку 3A с 6 колесами гандарт) / подкодит для интетрированной боковой аправляющей 3A с 6 роликами (огция) 342 мм 2440 мм 2450 мм 4450 мм 6178 мм 6178 мм 6178 мм 2650 м		5000 мм	3290 мм	150 мм	5858 мм	6°/8
2775 мм 190 мм 190 мм 190 мм 190 мм 3788 мм 6 1 / 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		5500 мм	3540 мм	150 мм	6358 мм	6°/5
ыйный выкта ZZ / Вилисная вилуу ЗА С б илсеани гарарит (парарит) гарарит) гарарит (парарит) гарарит (6000 мм	3790 мм	150 мм	6858 мм	6°/5
Тандиргі Подходит для интетруюравнюй боховой правлякоция 3 A c 6 роликами (опция) 3142 мм 2323 мм 11415 мм 4050 мм 6 1 / 8		6500 мм	4040 мм	150 мм	7358 мм	6°/5
аправіянощей ЗА с 6 роликами (опция) 3142 м. 2823 мм. 1115 мм. 4250 мм. 6 ° / 8 3542 мм. 2623 мм. 11615 мм. 4450 мм. 6 ° / 8 3542 мм. 2523 мм. 11615 мм. 4450 мм. 6 ° / 8 4035 мм. 2950 мм. 1962 мм. 4983 мм. 6 ° / 8 4035 мм. 2950 мм. 2042 мм. 5030 мм. 6 ° / 8 5095 мм. 3300 мм. 2392 мм. 6003 мм. 6 ° / 8 5095 мм. 3310 мм. 2392 мм. 6003 мм. 6 ° / 8 5005 мм. 3310 мм. 2392 мм. 6003 мм. 6 ° / 8 4000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 4000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 4000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 4000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 5008 мм. 6 ° / 8 5000 мм. 2223 мм. 1315 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1362 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1362 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1360 мм. 2232 мм. 8 606 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2332 мм. 1300 мм. 2332 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2332 мм. 1300 мм. 2332 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6008 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 1300 мм. 2320 мм. 6000 мм. 6 ° / 8 6000 мм. 2220 мм. 130	Двойная мачта ZZ / Включая вилку 3A с 6 колесами	2775 мм	2140 мм	1382 мм	3683 мм	6°/8
35-92 мм 25-25 мм 1615 мм 4450 мм 6-7 8	стандарт) / подходит для интегрированной боковой направляющей 3A с 6 роликами (опция)	3142 мм	2323 мм	1415 мм	4050 мм	6°/8
3675 мм 2590 мм 1682 мм 4583 мм 6° / 8 4035 мм 2700 мм 1682 мм 4583 мм 6° / 8 4035 мм 2950 мм 2042 мм 5303 мм 6° / 8 5090 мм 3300 мм 2392 мм 6000 мм 6° / 8 5524 мм 3515 мм 2607 мм 6432 мм 6° / 8 4000 мм 2140 мм 1322 мм 5008 мм 6° / 8 4000 мм 2773 мм 1315 мм 5308 мм 6° / 8 5000 мм 2473 мм 1315 мм 5308 мм 6° / 8 5000 мм 2473 мм 1515 мм 5908 мм 6° / 8 5000 мм 2473 мм 1515 мм 5908 мм 6° / 8 5000 мм 2473 мм 1515 мм 5908 мм 6° / 8 5000 мм 2473 мм 1515 мм 6908 мм 6° / 8 5000 мм 2770 мм 1682 мм 6488 мм 6° / 8 5000 мм 2770 мм 1682 мм 6488 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 1682 мм 6488 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 1202 мм 2424 мм 7408 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 1202 мм 2488 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 1802 мм 6488 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 2424 мм 7408 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 2424 мм 7408 мм 6° / 8 6000 мм 2770 мм 1802 мм 6488 мм 6° / 8 6000 мм 2700 мм 2212 мм 8408 мм 6° / 8 6000 мм 2212 мм 8408 мм 6° / 8 6000 мм 2320 мм 2424 мм 150 мм 3435 мм 6° / 8 6000 мм 2424 мм 150 мм 4429 мм 6° / 8 6000 мм 2420 мм 150 мм 4429 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 4429 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 4733 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 4733 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 4733 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6° / 8 6000 мм 2440 мм 150 мм 3630 мм 6°		3342 мм	2423 мм	1515 мм	4250 мм	6°/8
4035 мм 2770 мм 1862 мм 4943 мм 6° / 8 4395 мм 26° / 8 4400 мм 2223 мм 2115 мм 508 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 508 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 508 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 578 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 578 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 6008 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 6008 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 6008 мм 6° / 8 4400 мм 2223 мм 1115 мм 6008 мм 6° / 8 4400 мм 2200 мм 2200 мм 2200 мм 6008 мм 6° / 8 4400 мм 2200 мм		3542 мм	2523 мм	1615 мм	4450 мм	6°/8
4395 мм 2950 мм 2042 мм 5303 мм 6*78		3675 мм	2590 мм	1682 мм	4583 мм	6°/8
5095 мм 3300 мм 2392 мм 6003 мм 6*78		4035 мм	2770 мм	1862 мм	4943 мм	6°/8
5524 мм 3515 мм 2607 мм 6432 мм 6*75 мм 6*7		4395 мм	2950 мм	2042 мм	5303 мм	6°/8
1450 MM		5095 мм	3300 мм	2392 мм	6003 мм	6°/8
Тандарт) Подходит для вилегрированной боковой аправляющей ЗА с 6 роликами (опция) 4400 мм 2223 мм 1315 мм 5308 мм 6*75 мм 6*75 мм 6*75 мм 2523 мм 1615 мм 5908 мм 6*75 мм 6*75 мм 2523 мм 1615 мм 5908 мм 6*75 мм 6*75 мм 2590 мм 2590 мм 1616 мм 6408 мм 6*75 мм 2590 мм 2590 мм 2690 мм 2690 мм 2690 мм 2690 мм 2690 мм 270 мм 2402 мм 7408 мм 6*75 мм 2500 мм 2500 мм 2500 мм 2202 мм 7408 мм 6*75 мм 2500 мм 2500 мм 2202 мм 7408 мм 6*75 мм 2500 мм 2500 мм 2202 мм 7408 мм 6*75 мм 2500 мм 250		5524 мм	3515 мм	2607 мм	6432 мм	6°/5
аправляющей ЗА с 6 роликами (опция) 4400 мм 2223 мм 1315 мм 5308 мм 6 * 7 8 5000 мм 2373 мм 1465 мм 5908 мм 6 * 7 8 5000 мм 2423 мм 1615 мм 6908 мм 6 * 7 8 5500 мм 2590 мм 1682 мм 6408 мм 6 * 7 8 6000 мм 2570 мм 1862 мм 6408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 1682 мм 6408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2590 мм 2622 мм 7408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2590 мм 2622 мм 7408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2522 мм 7408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2500 мм 2522 мм 7408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2592 мм 2592 мм 8408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2592 мм 2592 мм 8408 мм 6 * 7 8 6500 мм 2590 мм 2592 мм	Гройная мачта DZ / Включая вилку 3A с 6 колесами	4150 мм	2140 мм	1232 мм	5058 мм	6°/8
4850 мм 2373 мм 1465 мм 5758 мм 6*7,5 5000 мм 2423 мм 1515 мм 5908 мм 6*7,5 5000 мм 2523 мм 1615 мм 6408 мм 6*7,5 5000 мм 2590 мм 1682 мм 6408 мм 6*7,5 6000 мм 2590 мм 2590 мм 2042 мм 7408 мм 6*7,5 6000 мм 2595 мм 2042 мм 7408 мм 6*7,5 6000 мм 2595 мм 2042 мм 7408 мм 6*7,5 6000 мм 2595 мм 2042 мм 7408 мм 6*7,5 6000 мм 2595 мм 2042 мм 7408 мм 6*7,5 6000 мм 2592 мм	стандарт) / подходит для интегрированной боковой направляющей 3A с 6 роликами (опция)	4400 мм	2223 мм	1315 мм	5308 мм	6°/8
5300 мм 2523 мм 1615 мм 6208 мм 6*75		4850 мм	2373 мм	1465 мм	5758 мм	6°/5
5500 мм 2590 мм 1682 мм 6408 мм 6*75		5000 мм	2423 мм	1515 мм	5908 мм	6°/5
6000 мм 2770 мм 1862 мм 6908 мм 6*75		5300 мм	2523 мм	1615 мм	6208 мм	6°/5
6500 мм 2950 мм 2042 мм 7408 мм 6°/3 7000 мм 3120 мм 2312 мм 7908 мм 6°/3 7500 мм 3120 мм 2392 мм 8408 мм 6°/3 7500 мм 3120 мм 2392 мм 8408 мм 6°/3 7500 мм 8400		5500 мм	2590 мм	1682 мм	6408 мм	6°/5
7000 мм 3120 мм 2212 мм 7908 мм 6°/3 7500 мм 3300 мм 2392 мм 8408 мм 6°/3 7500 мм 3300 мм 2392 мм 8408 мм 6°/3 7500 мм 75		6000 мм	2770 мм	1862 мм	6908 мм	6°/5
FG S50 XOД (h3) Bicotal Bic		6500 мм	2950 мм	2042 мм	7408 мм	6°/3
FG S50 XOД (h3) манты втянута (h1) Высота мачты двеличена (h4) увеличена (h4) увеличена (h4) увеличена (h4) извеличена (h4) извеличе		7000 мм	3120 мм	2212 мм	7908 мм	6°/3
ВОЙНАЯ МАЧТА ZT / ВКЛЮЧАЯ ВИЛКУ 4A с 6 КОЛЕСАМИ ВТЯНУТА (11) 2480 MM 2165 MM 150 MM 3453 MM 6° / 8 2846 MM 2548 MM 150 MM 4003 MM 6° / 8 33246 MM 2548 MM 150 MM 4219 MM 4219 MM 4219 MM 6° / 8 3430 MM 2640 MM 150 MM 4713 MM 6° / 8 4330 MM 2940 MM 150 MM 4713 MM 6° / 8 4230 MM 2940 MM 150 MM 4713 MM 6° / 8 4230 MM 3040 MM 150 MM 5003 MM 6° / 8 4230 MM 3040 MM 150 MM 5003 MM 6° / 8 5230 MM 3040 MM 150 MM 5003 MM 6° / 8 5230 MM 3040 MM 150 MM 5033 MM 6° / 8 5230 MM 3040 MM 150 MM 5033 MM 6° / 8 6° / 8 6° / 8 3000 MM 2940 MM 150 MM 3040 MM 150 MM 3040 MM 150 MM 3040 MM 150 MM 3040 MM 6° / 8 6° / 8 3040 MM 2940 MM 150 MM 3040 MM 3040 MM 150 MM 3040 MM 304		7500 мм	3300 мм	2392 мм	8408 мм	6°/3
2846 мм 2348 мм 150 мм 3819 мм 6° / 8	EFG S50	Ход (h3)	мачты			наклог мачть
2846 мм 2348 мм 150 мм 3819 мм 6° 8 8 3030 мм 2440 мм 150 мм 4033 мм 6° 8 8 3246 мм 2548 мм 150 мм 4219 мм 6° 8 8 3246 мм 2548 мм 150 мм 4219 мм 6° 8 8 3430 мм 2640 мм 150 мм 4403 мм 6° 8 8 4030 мм 2990 мм 150 мм 5003 мм 6° 8 8 4230 мм 3040 мм 150 мм 5003 мм 6° 8 8 4230 мм 3040 мм 150 мм 5703 мм 6° 8 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 5703 мм 6° 8 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 6703 мм 6° 8 8 5730 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° 8 8 5730 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° 8 8 8 5730 мм 2290 мм 150 мм 7203 мм 6° 8 8 8 5730 мм 2290 мм 150 мм 7203 мм 6° 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			•			наза
3246 мм 2548 мм 150 мм 4219 мм 6° / 8 3430 мм 2640 мм 150 мм 4403 мм 6° / 8 3740 мм 2795 мм 150 мм 5003 мм 6° / 8 4230 мм 3040 мм 150 мм 5703 мм 6° / 8 4230 мм 3290 мм 150 мм 5703 мм 6° / 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 6203 мм 6° / 8 5230 мм 3790 мм 150 мм 7203 мм 6° / 8 52630 мм 3790 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5264 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2640 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3688 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 2795 мм 150 мм 3795 мм 6° / 8 5270 мм 3790 мм 150 мм 5758 мм 6° / 8 5270 мм 3790 мм 150 мм 5758 мм 6° / 8	•	2480 мм	2165 мм	150 мм	3453 мм	наза
3430 мм 2640 мм 150 мм 4403 мм 6° / 8 3740 мм 2795 мм 150 мм 5003 мм 6° / 8 4230 мм 3040 мм 150 мм 5203 мм 6° / 8 4230 мм 3290 мм 150 мм 5203 мм 6° / 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 6203 мм 6° / 8 5230 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° / 8 5230 мм 3790 мм 150 мм 7203 мм 6° / 8 5260 мм 3790 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 5260 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3000 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 3358 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 3358 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 3358 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 3358 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 3558 мм 6° / 8 3700 мм 2795 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 3700 мм 2795 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 2940 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 3700 мм 3290 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8	•					наза 6°/8
3740 мм 2795 мм 150 мм 4713 мм 6° / 8	•	2846 мм	2348 мм	150 мм	3819 мм	6°/8
4030 мм 2940 мм 150 мм 5003 мм 6° / 8	•	2846 мм 3030 мм	2348 мм 2440 мм	150 мм 150 мм	3819 мм 4003 мм	наза 6°/8 6°/8 6°/8
4230 мм 3040 мм 150 мм 5203 мм 6° / 8 4730 мм 3290 мм 150 мм 5703 мм 6° / 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 6203 мм 6° / 5 5730 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° / 5 6230 мм 4040 мм 150 мм 7203 мм 6° / 8 500 рескиючателя 4A с 6 колесами (опция) 2750 мм 2165 мм 150 мм 3608 мм 6° / 8 3000 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3300 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6° / 8 3700 мм 2440 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 3700 мм 2548 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 4858 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8 5000 мм 3290 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8 5000 мм 3700 мм 3700 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8	•	2846 мм 3030 мм 3246 мм	2348 мм 2440 мм 2548 мм	150 мм 150 мм 150 мм	3819 MM 4003 MM 4219 MM	6°/8 6°/8 6°/8
4730 мм 3290 мм 150 мм 5703 мм 6° / 8 5230 мм 3540 мм 150 мм 6203 мм 6° / 5 5730 мм 3790 мм 150 мм 7203 мм 6° / 5 6230 мм 4040 мм 150 мм 7203 мм 6° / 5 6230 мм 4040 мм 150 мм 7203 мм 6° / 8 6230 мм 4040 мм 150 мм 3608 мм 6° / 8 6240 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 6250 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 6250 мм 2240 мм 150 мм 3958 мм 6° / 8 6260 мм 2240 мм 150 мм 4158 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 6270 мм 2548 мм 150 мм 5558 мм 6° / 8 6270 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 6270 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 6270 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM	150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
5230 мм 3540 мм 150 мм 6203 мм 6° / 5 5730 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° / 5 80йная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового евреключателя 4A с 6 колесами (опция) 2750 мм 2165 мм 150 мм 3608 мм 6° / 8 3100 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3300 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 4158 мм 6° / 8 3700 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 4000 мм 2795 мм 150 мм 4858 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6° / 8 4500 мм 3000 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8 4500 мм 3000 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8	войная мачта ZT / Включая вилку 4A с 6 колесами стандарт)	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
5730 мм 3790 мм 150 мм 6703 мм 6° / 5 ВОЙНАЯ МАЧТА ZT / ПОДХОДИТ ДЛЯ ВИЛОЧНОЙ ТЕЛЕЖКИ ЗА С 6 ОЛЕСАМИ (ОПЦИЯ) / ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСТРОЕННОГО БОКОВОГО ВЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ 4A С 6 КОЛЕСАМИ (ОПЦИЯ) 3000 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3100 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 4158 мм 6° / 8 3500 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 3700 мм 2640 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 4000 мм 2795 мм 150 мм 4858 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6° / 8 4500 мм 3040 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8 5500 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 5500 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 5500 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6° / 8	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
6230 мм 4040 мм 150 мм 7203 мм 6°/5 войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового вереключателя 4A с 6 колесами (опция) 3000 мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6°/8 3100 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6°/8 3300 мм 2440 мм 150 мм 4158 мм 6°/8 3300 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6°/8 3700 мм 2548 мм 150 мм 4558 мм 6°/8 4000 мм 2795 мм 150 мм 4858 мм 6°/8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6°/8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5358 мм 6°/8 4500 мм 3040 мм 150 мм 5358 мм 6°/8 5500 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6°/8 5500 мм 3290 мм 150 мм 6358 мм 6°/8 5500 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6°/8	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для витроенного бокового ереключателя 4A с 6 колесами (опция) / подходит для витроенного бокового ереключателя 4A с 6 колесами (опция) / подходит для вилочной тележки 3A с 6 за образования и за о	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
олесами (опция) / подходит для встроенного бокового ереключателя 4A с 6 колесами (опция) 3000 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6°/8 3300 мм 2440 мм 150 мм 4158 мм 6°/8 3500 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6°/8 3700 мм 2640 мм 150 мм 4558 мм 6°/8 4000 мм 2795 мм 150 мм 4858 мм 6°/8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6°/8 4500 мм 3040 мм 150 мм 5358 мм 6°/8 5500 мм 3540 мм 150 мм 6358 мм 6°/8 5500 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6°/8	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 4030 MM 4230 MM 4730 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
зооо мм 2290 мм 150 мм 3858 мм 6° / 8 3100 мм 2348 мм 150 мм 3958 мм 6° / 8 3300 мм 2440 мм 150 мм 4158 мм 6° / 8 3500 мм 2548 мм 150 мм 4358 мм 6° / 8 3700 мм 2640 мм 150 мм 4558 мм 6° / 8 4000 мм 2795 мм 150 мм 4858 мм 6° / 8 4300 мм 2940 мм 150 мм 5158 мм 6° / 8 4500 мм 3040 мм 150 мм 5358 мм 6° / 8 5500 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 5500 мм 3540 мм 150 мм 6358 мм 6° / 8	•	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 4030 MM 4230 MM 4730 MM 5230 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
3100 mm 2348 mm 150 mm 3958 mm 6°/8 3300 mm 2440 mm 150 mm 4158 mm 6°/8 3500 mm 2548 mm 150 mm 4358 mm 6°/8 3700 mm 2640 mm 150 mm 4558 mm 6°/8 4000 mm 2795 mm 150 mm 4858 mm 6°/8 4300 mm 2940 mm 150 mm 5158 mm 6°/8 4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/8	тандарт) войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A c 6	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 4030 MM 4230 MM 4730 MM 5230 MM 5730 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
3500 mm 2548 mm 150 mm 4358 mm 6°/8 3700 mm 2640 mm 150 mm 4558 mm 6°/8 4000 mm 2795 mm 150 mm 4858 mm 6°/8 4300 mm 2940 mm 150 mm 5158 mm 6°/8 4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/8 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 4030 MM 4230 MM 4730 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM	150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM 150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6703 MM 6703 MM 7203 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
3700 mm 2640 mm 150 mm 4558 mm 6°/8 4000 mm 2795 mm 150 mm 4858 mm 6°/8 4300 mm 2940 mm 150 mm 5158 mm 6°/8 4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/8 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4730 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
4000 mm 2795 mm 150 mm 4858 mm 6° / 8 4300 mm 2940 mm 150 mm 5158 mm 6° / 8 4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6° / 8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6° / 8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6° / 8 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6° / 5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3000 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6703 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
4300 mm 2940 mm 150 mm 5158 mm 6°/8 4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/8 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 2750 MM 3000 MM 3100 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2348 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/5 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4730 MM 5230 MM 5730 MM 5730 MM 3740 MM 3740 MM 3740 MM 3740 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM 4158 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
4500 mm 3040 mm 150 mm 5358 mm 6°/8 5000 mm 3290 mm 150 mm 5858 mm 6°/8 5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/8 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/8	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3700 MM 3300 MM 3300 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2548 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6703 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM 4158 MM 4358 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
5000 мм 3290 мм 150 мм 5858 мм 6° / 8 5500 мм 3540 мм 150 мм 6358 мм 6° / 8 6000 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6° / 5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5730 MM 5230 MM 5730 MM 3000 MM 3100 MM 3300 MM 3500 MM 3700 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM 4158 MM 4358 MM 4358 MM	######################################
5500 mm 3540 mm 150 mm 6358 mm 6°/5 6000 mm 3790 mm 150 mm 6858 mm 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4730 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3700 MM 3300 MM 3500 MM 3700 MM 4700 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3540 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3858 MM 4158 MM 4358 MM 4358 MM	6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
6000 мм 3790 мм 150 мм 6858 мм 6°/5	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3100 MM 3300 MM 3500 MM 3700 MM 44000 MM 4300 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM 4158 MM 4358 MM 4358 MM 4358 MM 5358 MM	Hasa 6 ° / 8
	войная мачта ZT / Подходит для вилочной тележки 3A с 6 олесами (опция) / подходит для встроенного бокового	2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 4030 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3000 MM 3100 MM 3500 MM 3700 MM 4700 MM 4700 MM 4700 MM 4700 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2165 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2990 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5703 MM 5703 MM 6203 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3958 MM 4158 MM 4358 MM 4558 MM 5158 MM 5358 MM	Hà3à 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/5 6°/5 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8 6°/8
		2846 MM 3030 MM 3246 MM 3430 MM 3740 MM 4030 MM 4230 MM 5230 MM 5230 MM 5730 MM 6230 MM 3100 MM 3100 MM 3300 MM 3700 MM 4300 MM 4500 MM 5500 MM	2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3540 MM 3790 MM 4040 MM 2265 MM 2290 MM 2348 MM 2440 MM 2548 MM 2640 MM 2795 MM 2940 MM 3040 MM 3290 MM 3040 MM	150 MM	3819 MM 4003 MM 4219 MM 4403 MM 4713 MM 5003 MM 5203 MM 5703 MM 6703 MM 7203 MM 3608 MM 3858 MM 3858 MM 4158 MM 4358 MM 4558 MM 5558 MM 65358 MM	Hasa 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 8 6 ° / 5 6 ° / 5 6 ° / 5 6 ° / 8

Двойная мачта ZZ / Включая вилку 4A с 6 колесами	2570 мм	2140 мм	1117 мм	3593 мм	6°/8
стандарт)	2932 мм	2323 мм	1300 мм	3955 мм	6°/8
	3132 мм	2423 мм	1400 мм	4155 мм	6°/8
	3332 мм	2523 мм	1500 мм	4355 мм	6°/8
	3465 мм	2590 мм	1567 мм	4488 мм	6°/8
	3825 мм	2770 мм	1747 мм	4848 мм	6°/8
	4185 мм	2950 мм	1927 мм	5208 мм	6°/8
	4885 мм	3300 мм	2277 мм	5908 мм	6°/8
	5314 мм	3515 мм	2492 мм	6337 мм	6°/5
Двойная мачта ZZ / Подходит для вилочной тележки 3A с 6	2725 мм	2140 мм	1232 мм	3633 мм	6°/8
колесами (опция) / подходит для встроенного бокового переключателя 4A с 6 колесами (опция)	3092 мм	2323 мм	1415 мм	4000 мм	6°/8
,	3292 мм	2423 мм	1515 мм	4200 мм	6°/8
	3492 мм	2523 мм	1615 мм	4400 мм	6°/8
	3625 мм	2590 мм	1682 мм	4533 мм	6°/8
	3985 мм	2770 мм	1862 мм	4893 мм	6°/8
	4345 мм	2950 мм	2042 мм	5253 мм	6°/8
	5045 мм	3300 мм	2392 мм	5953 мм	6°/8
	5474 мм	3515 мм	2607 мм	6382 мм	6°/5
ройная мачта DZ / Включая вилку 4A с 6 колесами	3875 мм	2140 мм	1117 мм	4898 мм	6°/8
стандарт)	4120 мм	2223 мм	1200 мм	5143 мм	6°/8
	4420 мм	2323 мм	1300 мм	5443 мм	6°/8
	4720 мм	2423 мм	1400 мм	5743 мм	6°/8
	5020 мм	2523 мм	1500 мм	6043 мм	6°/5
	5220 мм	2590 мм	1567 мм	6243 мм	6°/5
	5750 мм	2770 мм	1747 мм	6773 мм	6°/5
	6280 мм	2950 мм	1927 мм	7303 мм	6°/5
	6780 мм	3120 мм	2097 мм	7803 мм	6°/5
	7320 мм	3300 мм	2277 мм	8343 мм	6°/5
ройная мачта DZ / Подходит для вилочной тележки 3A с 6	4050 мм	2140 мм	1232 мм	4958 мм	6°/8
колесами (опция) / подходит для встроенного бокового переключателя 4A с 6 колесами (опция)	4300 мм	2223 мм	1315 мм	5208 мм	6°/8
Constitution (Constitution (Co	4600 мм	2323 мм	1415 мм	5508 мм	6°/8
	4900 мм	2423 мм	1515 мм	5808 мм	6°/8
	5200 мм	2523 мм	1615 мм	6108 мм	6°/5
	5400 мм	2590 мм	1682 мм	6308 мм	6°/5
	5720 мм	2700 мм	1792 мм	6628 мм	6°/5
	5930 мм	2770 мм	1862 мм	6838 мм	7°/5
	6460 мм	2950 мм	2042 мм	7368 мм	7°/5
	6960 мм	3120 мм	2212 мм	7868 мм	7°/3

VDI стол

	1.1	Производитель (краткое название)						Jui	ngheinrich			
	1.2	Обозначение модели			EFG 535k	EFG 540k	EFG 540	EFG S40	EFG 545k	EFG 545	EFG 550	EFG S50
٩	1.3	Привод				ı		3	Электро			
ато	1.4	Управление						(Сиденье			
фик	1.5	Мощность / нагрузка	Q	КГ	3.500		4.000)	4.5	00	4.990	5.000
идентификатор	1.6	Расстояние до центра тяжести груза	С	ММ		500		600		500		600
Σ	1.8	Расстояние до груза (от оси пер. колес до спинки вил)	x	ММ	519			53	32			547
	1.9	Расстояние между осями колес	у	ММ	1.8	56	2.000	2.080	1.856	2.0	000	2.080
	2.1.1	Собственный вес (включая аккумулятор)		КГ	5.830	6.726	6.701	7.176	7.186	7.161	7.549	8.036
масса	2.2	Нагрузка на ось с грузом передн./задн.		КГ	8.310 / 1.020	9.730 / 996	9.726 / 975	10.025 / 1.151	10.608 / 1.078	10.549 / 1.112	11.282 / 1.257	11.677 / 1.359
	2.3	Нагрузка на ось без груза передн./задн.		КГ	2.960 / 2.870	3.553 / 3.173	3.706 / 2.995	3.891 / 3.285	3.659 / 3.527	3.777 / 3.385	3.772 / 3.777	3.932 / 4.104
	3.1	шины							SE			
аст	3.2	Размер шин, передние				250-15		28x12,5-15		28	3 x 12, 5-15	5
н же	3.3	Размер шин, задние				21 x 8-9		23x10-12		21 x 8-9		23x10-12
колеса/ходовая часть	3.5	Колеса, номер перед / зад (x = ведомый)							2x/2			
леса/	3.6	Ширина переднего моста	b ₁₀	ММ		1.115				1.155	i	
Ā	3.7	Ширина колеи, сзади	b ₁₁	MM		950		1.200		950		1.200
	4.1	наклон мачты вперед/ назад	a/ ß	۰					6/8			
	4.2	Высота мачты втянута (h1)	h ₁	ММ	2.300			2.2	90			2.440
	4.3	Свободный лифт (h2)	h ₂	MM					150			
	4.4	Ход (h3)	h ₃	MM	3.100			3.0	00			3.030
	4.5	Высота мачты увеличена (h4)	h ₄	ММ	3.889	3.7	715	3.858	3.7	'15	3.858	4.003
	4.7	Высота защитной крыши (кабины)	h ₆	ММ		2.365				2.350)	
меры	4.8	Высота сиденья / высота в положении стоя	h ₇	ММ		1.313				1.303	3	
e pası	4.12	Высота по сцепному устройству	h ₁₀	ММ					396			
габаритные размеры	4.12.1	2. Высота по сцепному устройству		ММ					566			
збар	4.19	общая длина	l ₁	ММ	3.805	3.818	3.962	4.102	3.818	3.9	962	4.102
<u> </u>	4.20	Длина, включая спинку вил	l ₂	ММ	2.655	2.668	2.812	2.952	2.668	2.8	312	2.952
	4.21	габаритная ширина	b ₁ / b ₂	ММ		1.340				1.450)	
	4.22	размеры вил	s/ e/l	ММ	45 / 125 / 1.150	50 / 125	5 / 1.150		50 / 150 /	/ 1.150		60 / 150 / 1.150
	4.23	Класс связи вилочного перевозчика						3A				4A
	4.24	Ширина каретки вил	b ₃	MM	1.120				1.26	0		
	4.31	Просвет над полом, с грузом, под	m ₁	ММ	143	17	79			166		

		грузоподъемной мачтой										
	4.32	Просвет над полом в середине расстояния между осями колес	m ₂	ММ					150			
	4.34	Рабочая ширина (паллет 1000 × 1200 крест-накрест)	Ast	ММ	4.003	4.092	4.222	4.412	4.092	4.2	222	4.427
	4.34.1	Рабочая ширина (поддон 800х1200 продольный)	Ast	ММ	4.203	4.292	4.422	4.612	4.292	4.4	122	4.627
	4.35	Радиус разворота	Wa	MM	2.284	2.360	2.490	2.680	2.360	2.4	190	2.680
	4.36	Минимальное расстояние между центром поворота и осью симметрии	b ₁₃	ММ	66	0	721	673	660	7.	21	673
	5.1	Скорость хода с грузом/ без груза		км/ч	17 / 18				15 / 3	17		
	5.2	Скорость подъема с грузом/без груза		м/сек	0.43 / 0.55	0.35	0.50		0.33 / 0	0.45		0.31 / 0.45
Z	5.3	Скорость опускания с грузом/без груза		м/сек	0.56 / 0.56				0.55 / 0	0.50		
истик	5.5	Тяговое усилие с грузом/без груза		N	5.300 / 5.800	5.100	/ 5.600	4.9	900 / 5.500		4.800 / 5.400	4.700 / 5.300
актер	5.6	Макс. тяговое усилие с грузом/без груза		N	14.700 / 15.000			14.5	500 / 14.80	0	14.4	400 / 14.700
рабочие характеристики	5.7	Способность к преодолению подъема с грузом/без груза		%	11.5 / 19	10.8	/ 17.7	9	9.4 / 15.8		8.8 / 15.8	8.4 / 15
рабс	5.8	Макс. способность к преодолению подъема с грузом/без груза		%	17 / 27.8	27.8 15.4 / 26.1		13.7 / 23.4	13.7 / 23.9		13.2 / 23.4	12.5 / 22.2
	5.9	Время разгона с грузом/ без груза		S	4.9 / 4.3	7 4.3 5 / 4.4			5.5 / 4.8		5.8 / 5.2	6.1 / 5.5
	5.10	Рабочий тормоз							электрический/ механический			
	6.1	Двигатель хода, мощность S2 60 мин		кВт					18			
Ка	6.2	Двигатель подъема, мощность при S3		кВт					24			
оник	6.3	Аккумулятор согласно DIN 43531/35/36						DI	N 43536 A			
Электродвигатель / Электрони	6.4	Напряжение аккумулятора, номинальная емкость		В / Ач	80 /	775	80	80 / 930			80 / 930	
ель	6.5	Вес аккумулятора		КГ	1.86	53	2	2.178	1.863		2.1	78
вигат	6.6.1	расход электроэнергии согласно цикла EN		кВт-ч/ ч	9.4	10).6	10.8	11	1	11.4	11.6
ктрод	6.6.2	СО2 эквивалент в соответствии с EN16796		kg/h	5,08	5,	73	5,84	6,0	00	6,16	6,27
Эле	6.7	Производительность		т/ч	238		260		28	38		315
	6.8.1	Расход электроэнергии при максимальной производительности обработки		кВт-ч/ ч	8.5		9.3 8.9		9.3			
	8.1	Тип управления движением						Импульс/	переменн	ый ток		
ě.	10.1	Рабочее давление для навесного устройства		бар					200			
прочее	10.2	Расход масла для навесных агрегатов		л/мин					30			
_	10.7	Уровень звукового давления согласно EN12053, трубка водителя		дБ(А)					69			

10.8 Фаркоп, тип / тип DIN	DIN 15170 H
----------------------------	-------------

- В соответствии с директивой VDI 2198 в таблице приведены технические характеристики только стандартного транспортного средства. При установке других шин, подъемных устройств, дополнительного оборудования и т.д. значения могут измениться.