

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благоевещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Саранск (8342)22-96-24
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 Тверь (4822)63-31-35

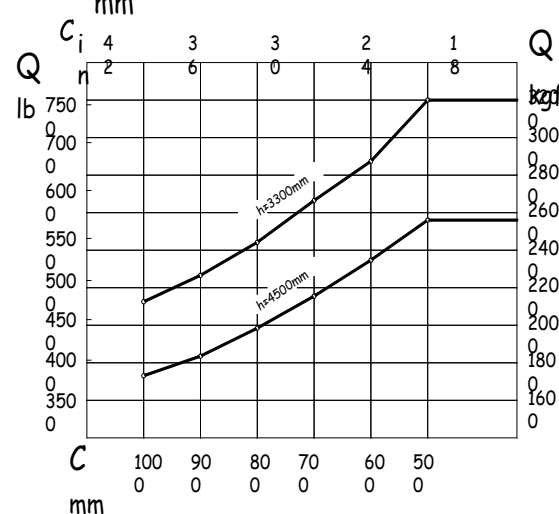
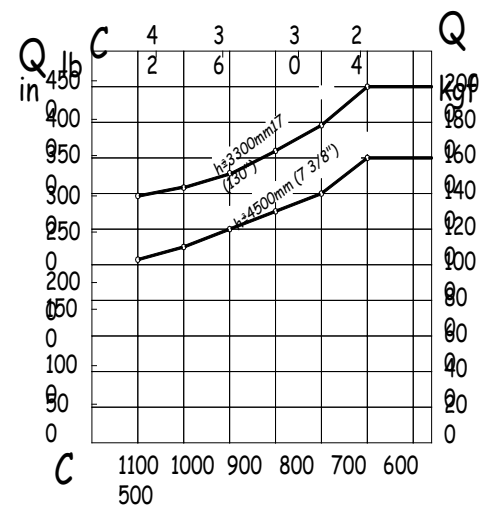
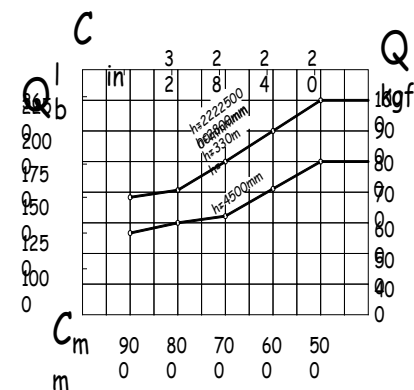
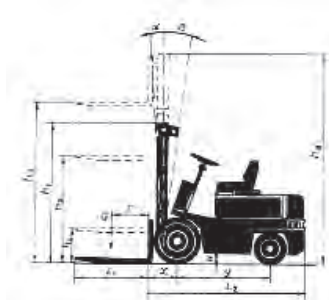
Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://apex.nt-rt.ru/> || axw@nt-rt.ru



Apex
SERVICE



EB 687 A
 EB 717 A
 EB 735 A

Характеристика	ХАРАКТЕРИСТИКА		ЕВ 687 А					ЕВ 717 А			ЕВ 735 А		
Размеры	1,1	Полезный груз	Q грузоподъемность kgf	1000 1000 1000 1000 800						2000 20 001 600	3200 3200 2560		
	1,2	При центре тяжести груза	с расстояние до спинки вил mm	500	500	500	500	500	600	600	500	500	
	1,3	Вид тяги	электр. (батарея), дизельн., газ. двигатель	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	электр. (батарея)	
	1,4	Вид управления	рулевое, рычажн. упр., с рукоят. упр., сид., стоящ. вод.	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	рулевое	
	1,5	Шины	V - массив., L - пневмат. передние/задние	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	L(V) - L(V)	
	1,6	Колеса (х-ведущие)	количество передних/задних	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	2х/2	
	2,1	Подъемные характеристики	h3 максимальный подъем mm	2200	2500	2800	3300	3300/4500	3300	4500	3300	4500	
	h2 нормальный свободный х mm						190		160		155		
Эксплуат. Характер.	2,2	Толщина клыка вил	h5 специальный свободный ход mm			1400		1520		1510		1520	
	2,3		s mm	40	40	40	40	40	40	40	45	45	
		Наклон	подъемн. устройства вперед α / назад β	4°30' / 9°	4°30' / 9°	4°30' / 9°	4°30' / 9°	3°30' / 6°	4°30' / 10°	3°30' / 7°	3°15' / 8°30'	3°15' / 8°30'	
	2,4	Габаритные размеры	L2 длина - включая спинку вил mm	1840	1840	1840	1840	1840	2300	2350	2470	2380	
			V ширина mm	960	960	960	960	1040	1150	1180	1220	1220	
			h1 высота при опущен. подъемном устройстве mm	1680	1770	1900	2200	2080	2200	2150	2240	2240	
	2,5	Радиус поворота Расстояние от груза Ширина рабочего проезда	h4 высота при макс. вынесен. подъемн. устр. mm	2780	3090	3335	3890	5100	3900	5200	3980	5255	
	2,6		W а внешний mm	1500	1500	1500	1500	1500	1925	1940	2100	2100	
	2,7		x - между осью моста и спинкой вил mm	350	350	350	350	390	435	455	495	530	
			Ast4 с поддоном 800x1200 1000x1200 mm	2850/3050	2850/3050	2850/3050	2850/3050	2900/3100	3360/3560	3395/3595	3595/3795	3630/3830	
	3,1	Устойчивость	согл. DIN 15138 I по IV или AFNOR 52216 FEM	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	стабильный	
	3,2	Скорость	движения с грузом/ без груза km/h	13/15	13/15	13/15	13/15	12/14	14/16	13/15	15/17	14/16	
			подъема с грузом/ без груза m/s	0.28/0.35	0.28/0.35	0.28/0.35	0.28/0.35	0.23/0.28	0.25/0.32	0.23/0.32	0.30/0.36	0.25/0.30	
		спуска с грузом/ без груза m/s	0.45/0.20	0.45/0.20	0.45/0.20	0.45/0.20	0.31/0.28	0.40/0.17	0.34/0.22	0.45/0.25	0.45/0.25		
ВЕС Шасси	3,3	Преодоление наклона	с грузом/ без груза (S2 = 5 min.) %	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	4/6	
	3,4	Преодоление макс. наклона	с грузом/ без груза (S2 = 1 min.) %	8/12	8/12	8/12	8/12	8/12	8/12	8/12	12/-	12/-	
	4,1	Собственная масса	включая батарею kg	2160	2170	2230	2250	2425	3500	4000	5250	5400	
	4,2		Нагрузка на оси	с номинальным грузом переднюю/заднюю kgf	2700/460	2720/450	2790/440	2820/430	2955/470	5000/500	5400/600	7600-700	7720-730
	5,1	Шины	количество передних/задних	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	
		размеры передних/задних mm	6.00-9PR / 4.00-8PR	6.00-9PR / 4.00-8PR	6.00-9PR / 4.00-8PR	6.00-9PR / 4.00-8PR	6.00-9PR / 4.00-8PR	7.00-12cPR14 / 18x7-8PR12	7.00-12cPR14 / 18x7-8PR12	8.15-15/ 18x7-8	8.15-15/ 18x7-8		
5,2	База	y mm	1085	1085	1085	1085	1085	1365	1365	1510	1510		
Привод	5,3	Колея Просвет	между симметр. линиями шин передних/задних mm	785/685	785/685	785/685	785/685	875/685	955/776	955/776	990/876	990/876	
	5,4		с номин. грузом наименьший mm	82	82	82	82	82	80	80	110	100	
			H в центре базы mm	110	110	110	110	110	115	115	110	100	
	5,5	Тормоза	рабочий : стояночный	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	ножной/ручной	
	6,1	Батарея	гидравлический, механический	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	гидравл./механ.	
			вид	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	панцирная	
6,2	Электродвигатель	напряжение/емк. при 5-час. разряде V/ah	80/240	80/240	80/240	80/240	80/240	80/320	80/320	80/630	80/630		
		тяговый двигатель, мощность (S1) kW	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	6,3	6,3	15	15		
6,3	Сцепление	двигатель подъема, мощность (S3 = 15%; S4 = 25%) kW	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	10	10	10/6,5	10/6,5		
		вид	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер	командоконтроллер		
6,4	Включение	число скорост. или передач передних/задних	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
6,5	Механизм передачи	вид	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал	дифференциал		
6,6	Рабочее давление	для сменных приспособлений kgf/cm ²	175	175	175	175	175	175	175	175	175		

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://apex.nt-rt.ru/> || axw@nt-rt.ru