



Ланцюговий електротельфер типу ВЕ, що переміщується за допомогою моторного візка

Тип	Вантажопідйомність, кг	Група режим роботи, FEM 9.511	Швидкість підйому, м/мін	Швидкість пересування, м/мін	Ланцюг, мм (діаметр х крок)	Поліспласт	Потужність підйомного двигуна, kW	Потужність двигуна для пересування, kW	Мінімальний радіус повороту, м	Розміри, мм														Маса, кг
										Б	Л1	Л2	Л3	Л4	В1	В2	В3	В4	Н1	Н2	Н3	i	Д	
BE091	125	2 м	8	20	4x12	1/1	0,36	0,04	0,5	73..130	242	97	100...40	180	170	225	180	196	585	60	480	-24	50	
BE091M			8/2.4				0,36/0,11														530	7		
BE101	250	4	2/1			0,36	530														7			
BE101M		4/1.2				0,36/0,11																		
BE092	250	1 година ночі	8			1/1	0,36														530	7		
BE092M			8/2.4				0,36/0,11																	
BE102	500		4		2/1	0,36																		
BE102M			4/1.2			0,36/0,11																		
BE093	500		8		1/1	0,76	620	-17																
BE093M			8/2.4			0,76/0,24																		
BE103	1000	4	2/1		0,76	90...130			280	130	130...90	245	280	270	230	280	690	90	13					
BE103M		4/1.2			0,76/0,24															690	76			