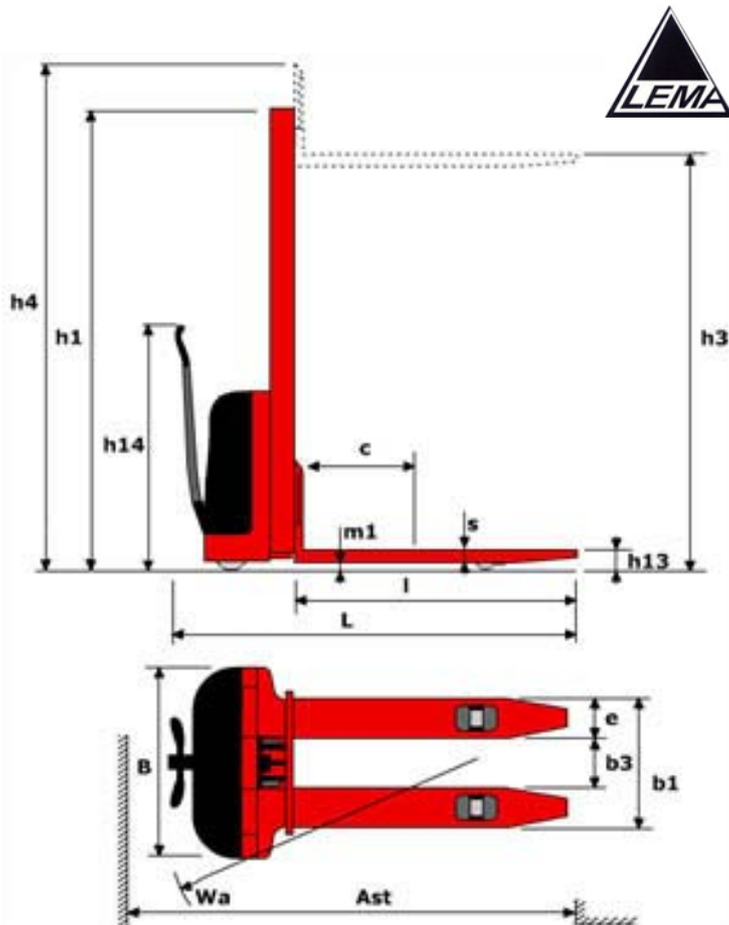


Штабелеры с электрическим подъемом "LEMA"



	Обозн.	Ед. изм.	LM-E-1016	LM-E-1020	LM-E-1025	LM-E-1030	LM-E-1035
Грузоподъемность		кг	1000				
Остаточная грузоподъемность при максимальном подъеме вил.		кг	1000	1000	1000	900	800
Центр загрузки	c	мм	500				
Высота подъема	h3	мм	1600	2000	2500	3000	3500
Длина вил	l	мм	1150				
Ширина вил	b1	мм	560				
Ширина вилы	e	мм	160				
Высота вилы	s	мм	70				
Общая длина	L	мм	1892				
Общая ширина	B	мм	852				
Габаритная высота (min)	h1	мм	1970	1580	1780	2085	2250
Габаритная высота (max)	h4	мм	1970	2480	2990	3540	3900
Скорость подъема с грузом/без груза		м/с	0,09/0,12		0,07/0,10		
Скорость спуска с грузом/без груза		м/с	0,40 / 0,10				
Аккумулятор напряжение/емкость		В/А*ч	12/120				
Мощность двигателя подъема		кВт	1,6				
Преодолеваемый наклон с грузом/без груза		%	5/10				
Размер передних колес		мм	200x50				
Размер задних колес		мм	82x70				
Число колес спереди/сзади			2/2				
Радиус поворота	Wa	мм	1820				
Ширина прохода с паллетой	Ast	мм	2375				
Полный вес с аккумулятором		кг	303	347	361	375	430