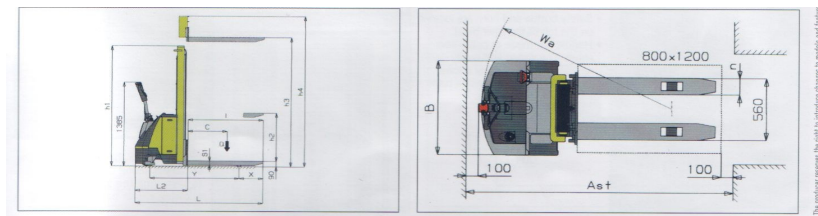


Електроштабелери Pramac серії FX

Модель			FX12/29	FX12/35	FX12/38
Вантажопідйомність		кг	1200	1200	1200
Центр ваги вантажу		мм	600	600	600
Керування			Ескорт	Ескорт	Ескорт
Висота підйому	h_1	мм	2900	3500	3850
Вільний хід	h_2	мм	-	80	80
Розміри вил	ДхШхТ	l _в ххS	1150х150х70	1150х150х70	1150х150х70
Загальна довжина	L	мм	1957	1957	1957
Довжина кермового блоку	L _к	мм	807	807	807
Загальна ширина	B	мм	850	850	850
Висота з опущеною рамою	h_3	мм	1980	2250	2425
Висота з піднятою рамою	h_4	мм	3385	3915	4270
Радіус повороту	W _п	мм	1586	1586	1586
Робочий коридор	A _{ст}	мм	2228	2228	2228
Швидкість руху з/без вантажу		м/с	5,5/6	5,5/6	5,5/6
Швидкість підйому з/без вантажу		м/с	0,11/0,17	0,11/0,17	0,11/0,17
Швидкість опускання з/без вантажу		м/с	0,4/0,1	0,4/0,1	0,4/0,1
Макс. Нахил для подолання		%	5/10	5/10	5/10
Загальна вага штабелера (з батареєю 210Ah)		кг	717	760	770
Колеса зі сторони водія			2+1 M/2	2+1 M/2	2+1 M/2
Тип коліс		*	P+G/P	P+G/P	P+G/P
Розміри ведучого колеса		мм	250х76	250х76	250х76
Розміри стабілізуючого колеса		мм	125х50	125х50	125х50
Розміри вантажного колеса		мм	82х70	82х70	82х70
Колісна база	задня	мм	1363	1363	1363
	передня	мм	365	365	365
Гальмо	тип		Електричне	Електричне	Електричне
Тяговий двигун		кВт	1,2	1,2	1,2
Двигун підйому		кВт	2,5	2,5	2,5
Батарея	тип		Тягова	Тягова	Тягова
Напруга/Смність (min-max)		В/Агод	24/180-315	24/180-315	24/180-315
Вага (min-max)		кг	200-285	200-285	200-285

* G – резина, P – поліуритан

Батарея			
Тип, В/Агод	24-180	24-210	24-315
Тривалість роботи, год	6	8	10
Вага, кг	200	215	285
Зарядний пристрій			
Тип	24-30	24-40	24-50



Гарантія

12 місяців, або 1500 мотогодин, в залежності, що наступить першим