

Технические характеристики

Kombiflex R-1000 EL		
Спецификация станков.		Стандартное исполнение.
Все станки IM Hart прошли сертификацию CE, электрические, гидравлические и пневматические системы соответствуют европейским стандартам.		
Операторы	2	
Длина	3,5 м	
Ширина	2,5 м, не включая лестницу	
Высота	3,6 м	
Мощность	7,5 кВт	
	3x400В	
Пневматическая система	7 бар сжатый сухой воздух: 300 л/мин	
	Должно контролироваться	Резервуар для смазочного масла
	Компрессор не включен	
Стандартная комплектация	1 узел сбивки ножек	
	1 узел сбивки паллеты	
	1 сменный шаблон для сбивки паллеты	
	1 регулируемый шаблон для сбивки ножек	
	Панель оператора для контроля за производством	
	Программа сохранения позиционирования гвоздей	
Система забивки гвоздей	Механическая, гидравлическая балка для забивки гвоздей	
	3 ящика для гвоздей IMH-9	
	27 головок (молотков) для забивки гвоздей	
Шашки	Высота	Ширина
Материал	Массивная древесина или спрессованные шашки	
Размеры	70-100 мм	75-150 мм макс 360 мм/3 ножки
Ножки	Минимальный	Максимальный
Материал	Массивная древесина	
Длина	600 мм	1600 мм
Ширина	75 мм	150 мм
Толщина	16 мм	28 мм
Продольные доски (stringers)	Минимальный	Максимальный
Материал	Массивная древесина	
Длина	600 мм	1400 мм
Ширина	75 мм	150 мм
Толщина	16 мм	22 мм
Доски деки	Минимальный	Максимальный
Материал	Массивная древесина	
Длина	600 мм	1600 мм
Ширина	75 мм	150 мм
Толщина	16 мм	22 мм
Размер паллеты	Минимальный	Максимальный
Длина деки и ножек	600 мм	1600 мм
Ширина деки	600 мм	1400 мм