

Taraone

mod. **PKS 920**

самоходный подъемник, предназначенный для работы за пределами помещений с рабочей высотой до 9,2 метров и грузоподъемностью до 200 кг для работы двух человек в максимально комфортных условиях.



PKS 920
СУПЕРКОМПАКТНАЯ
ПЛАТФОРМА:
ЗАКРЫТАЯ В. 187 CM

160 cm

PKS 920



VRS

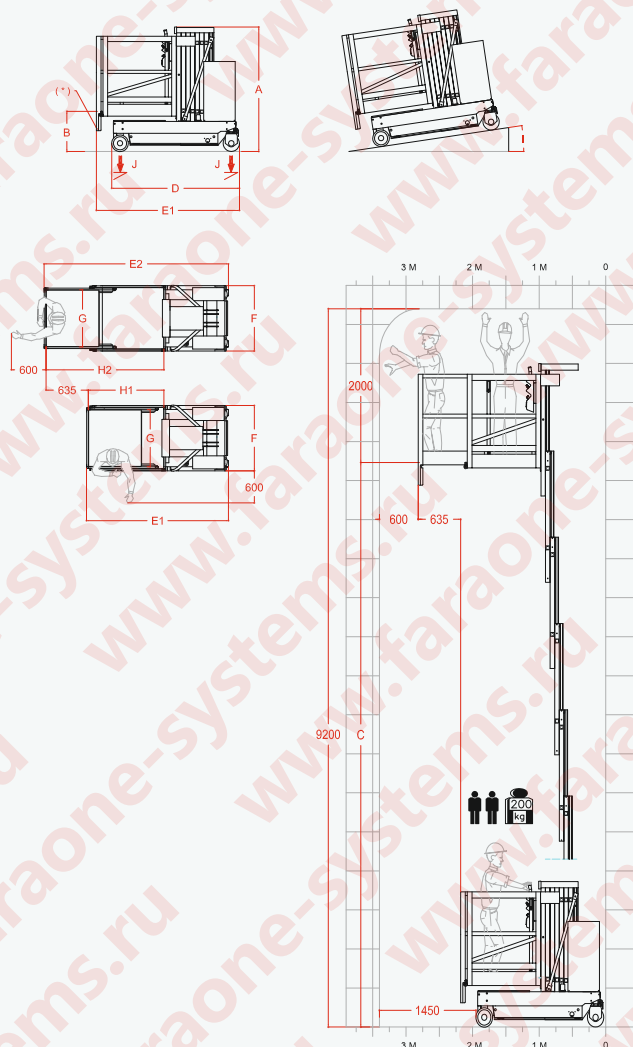
VRS - система из 12 настраиваемых колес обеспечивает идеальное скольжение и максимальную стабильность.



СТАБИЛИЗАТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ТИПА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. нагрузка	200 кг	
Количество людей	2	
Применение	внешнее	
A	Высота закр. машины	1890 мм
B	Мин. высота от земли к платформе	600 мм*
C	Макс. высота от земли к платформе	7200 мм*
D	Габаритный размер основы	1920 мм
E1		2150 мм
E2		2785 мм
F		980 мм
G	Размер корзины	980 мм
H1		1200 мм
H2		1835 мм
Вес машины	1970 кг**	
Питание	24 V	
№ 2 12V аккумуляторные батареи	130 А/ч	
Зарядное устройство	110V - 220V	
Преодоление макс. наклона на высоте	1,5° - 2,6%	
I	Преодоление макс. наклона	15%
Размер колёс привода	Ø 240 x 100	
Размер поворотных колёс радиус поворота	Ø 250 x 100	
Радиус поворота	1990 мм	
Макс. скорость подъема	0,3 м/с	
Макс. скорость спуска	0,22 м/с	
Макс. скорость движения	1,33 м/с	
Макс. скорость движения с поднятой корзиной	0,27 м/с	
C1	Макс. высота самоходности на высоте с закрытой расширяемой корзиной.	7200 мм
J	Макс. давление на колесо при полной нагрузке*	7,6 кН



* ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ШАГ
 ** ИНКЛЮЗИВНЫЙ ИЛИ РАСШИРЯЕМЫЙ ПОДЪЕМНИК
 ** Под максимальным давлением имеется ввиду вес панели вместе с максимально загруженной корзиной, которые полностью размещены на одной стороне платформы (точная асимметрическая нагрузка).