

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 СМ

160 cm



VRS

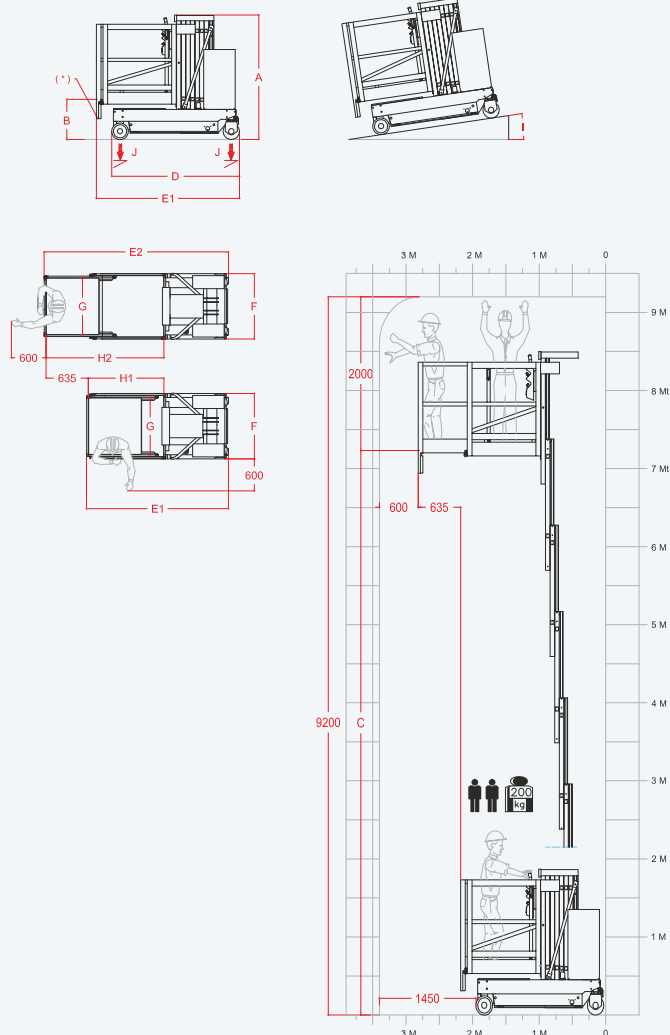
VRS - система из 12 настраиваемых колес обеспечивает идеальное скольжение и максимальную стабильность.



СТАБИЛИЗАТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ТИПА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. рабочая высота		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	Размер корзины	980 мм
G		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).