

ШІ2



Переключатель
плавного / быстрого хода



Джойстик контроля
скорости опускания вил



Версия для
холодильной
камеры -30°C



- Полочка для документов с креплением для рулона пластиковой пленки
- Углубление для емкости с напитками
- Скрепка для документов



Отсек для предметов
с откидной крышкой



Встроенное высокочастотное
зарядное устройство с
индикатором заряда батареи
и блокировкой вил

Pegasolift



CE

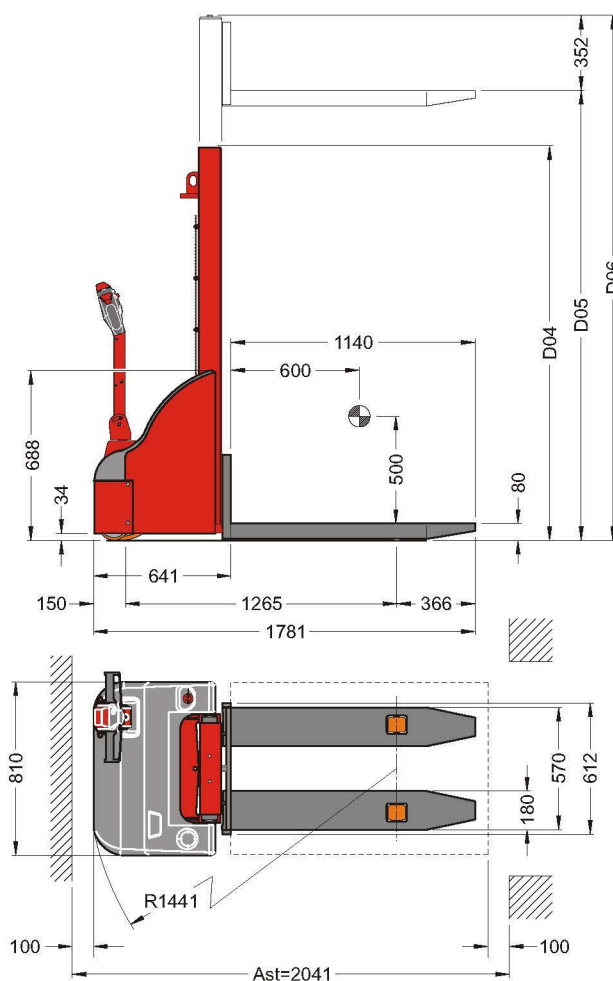
Серия W12

"ТЕХНОСКЛАД"
220140, РБ, г. Минск, ул. Лещинского, 8, пом. №2И ком.5
Тел. (017) 2565566; 2110376; (029) 6153969
http://www.technosklad.by mailto:office@technosklad.by



Via del Lavoro 14 - 37047 San Bonifacio (Verona - Italy)
Tel. (0039) 045/7665570 - Fax: (0039) 045/7665698
www.pegasolift.com

РАЗМЕРЫ



Дата последнего пересмотра: 26/07/2010



Модель	W12/16	W12/24	W12/29	W12/36	W12/42
Мачта из стали горячей экструзии, типа	Simplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex
Грузоподъемность Номинальная на высоту до 2,0 м.			1200 кг		
Высота подъема	D05	1580	2400	2900	3600
Высота с закрытой мачтой	D04	1905	1585	1842	2185
Высота с раскрытым мачтой	D06	1940	2752	3252	3952
Масса без груза с тяговой (Pb/acido) батареей	393 кг	449 кг	460 кг	491 кг	511 кг
Скорость хода (с грузом / без груза)			4,2 - 5,1 км/ч		
Скорость поднимания (с грузом / без груза)			0,072 - 0,11 м/сек		
Скорость опускания (с грузом / без груза)			0,38 - 0,11 м/сек		
Максимально преодолеваемый уклон (с грузом / без груза)			5% / 10%		
Колеса			2 (передние) / 2 (задние)		
Размеры передних роликов из полиуретана			Ø 80 x 70		
Размеры задних роликов из полиуретана			Ведущее Ø 245 x 76 - Стабилизирующее Ø 150 x 40		
Тормозная система			Электромагнитная с "butterfly button", восстанавливающая частично энергию		
Мощность ходового двигателя с постоянными магнитами			700 W		
Мощность мотора электронасоса			2.200 W		
Тип контроля системы			Электронный "Mosfet" 24V 110A		
Зарядное устройство встроенное			Электронное высокочастотное 24V 10A		
Грузоподъемность Остаточная на максим.высоту подъема	1200 кг	950 кг	850 кг	700 кг	450 кг

Электроштаблеры серии W12 специально спроектированы наиболее компактными, легкими в управлении и простыми в эксплуатации для любого пользователя. Очень компактная по высоте мачта позволяет проехать через низкие дверные проемы, а малый радиус поворота вместе с малыми габаритами машины, позволяют легко маневрировать на самых узких участках. Боковое размещение рукоятки и компактность машины как по ширине, так и по высоте, позволяют иметь оптимальные обзор и маневренность в любых ситуациях. Тележка с современным и приятным дизайном, экипирована удобной подставкой для предметов, на которую можно положить рулон пластиковой упаковочной пленки. Современный и надежный электроштаблер, оснащен автоматической регулировкой скорости при поднятом грузе, клапаном опускания вил в аварийных ситуациях и блокирующими приспособлением для безопасности во время подключения батареи к электросети для подзарядки.