

## FAMAD

Fabryka Maszyn i Urządzeń Przemysłowych Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 28, 48-370 Paczków

(+48) 0774390070 / факс. (+48) 774316110 Отдел маркетинга (+48) 774390071 [72,73]

famad@famad.com.pl, www.famad.com.pl

Подъемник гидравлический позиционный DHP - 1,0t			
v1		2013/01/23	

Подъемник гидравлический позиционный DHP предназначен для бесступенчатого подъема и опускания материала на монтажных, погрузочных рабочих местах и местах для проведения обработки. Размеры стола подъемника приближены к размерам европоддона. Подъемник позволяет сохранять постоянный рабочий уровень при загрузке и разгрузке материала. Подъем стола подъемника осуществляется с помощью двух гидравлических цилиндров, на которые подается питание с компактного электрогидравлического агрегата, управляемого с кассеты. Кассета оснащена кнопками «подъем», «опускание» и «АВАРИЙНАЯ ОСТАНОВКА».



## ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальная грузоподъемность		1000
Размеры стола стандарт		860 x 130
Высота в сложенном состоянии (стандарт)		~ 225
Рабочий шаг (максимум)	ММ	800
Время подъема	С	прибл. 25 сек.
Давление в гидравлической системе	МПа	Макс. 16
Уровень шума	дБа	прибл. 72
Установленная мощность	кВт	1,1
Электропитание	V AC	3/N/PE, 400V 50Hz
Напряжение управления	V DC	24
Масса оборудования	КГ	~ 400

Подъемник может быть оснащен роликовыми конвейерами, поворотным столом, барьерами, наездными клапанами и другими механизмами, которые предлагаются вместе с широким диапазоном габаритных размеров столов и высотой подъема в зависимости от потребности клиента.

Подъемники перед передачей в эксплуатацию тестируются в соответствии с приложением С нормы PN-EN 1570:2002 — «ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПОДЪЕМНИКОВ СО СТОЛАМИ», имеют <u>ДЕКЛАРАЦИЮ СООТВЕТСТВИЯ СЕ</u> и все необходимые документы для регистрации в разрешительном органе.