

Механический штабелёр

Модель	Единица	ХНУ1016	ХКJ1016 (широкая стойка)	ХНУ1030	ХКJ1030 (широкая стойка)
		Одномачтовый		Двухмачтовый	
Тип управления	-	Ручное управление			
Расчётная мощность	кг/фунт	1000/2200	1000/2200	1000/2200	1000/2200
Центр нагрузки	мм/дюйм.	600/23.64	600/23.64	600/23.64	600/23.64
Стандартная высота подъема	мм/дюйм	1600/63.04	1600/63.04	3000/118.20	3000/118.20
Общая длина	мм/дюйм	1600/63.04	1830/72.10	1600/63.04	1830/72.10
Общая ширина	мм/дюйм	650/25.61	650/25.61	1430/56.34	1430/56.34
Высота мачты (вилы опущены)	мм/дюйм	1950/76.83	1950/76.83	1955/77.03	1955/77.03
Общая высота (вилы подняты)	мм/дюйм	2055/80.97	2055/80.97	3350/131.99	3350/131.99
Радиус поворота	мм/дюйм	1170/46.10	1210/47.67	1170/46.10	1210/47.67
Минимальная ширина прохода при прямоугольной укладки	мм/дюйм	1290/50.83	1780/70.13	1290/50.83	1780/70.13
Тормаз	-	Foot Brake			
Общий вес	кг/фунт.	246/541.20	312/868.4	298/655.6	364/800.8

FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: