



ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЕ 2-X СТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

TLO7



мини-тракторов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TLO7

	ROT.TLO7T.199676
Грузоподъемность	1100 - 2300 кг
Число стоек	2
Расположение стоек	асимметричный
Привод	электрогидравлический
Управление	с обеих сторон
Энергетический комплект	стандартный
Тип установки	напольный монтаж
Высота подъема, макс.	1803 мм
время подъема	45 c
Время опускания	40 c
Высота цилиндра при макс. Ходе	3778 мм
Чистый промежуток между	2915 мм
Ширина сквозного проезда	2324 мм
Уровень переключения	4032 мм
Высота потолка, мин.	4200 мм
Колесная база, осевые измерения	762 - 2235 мм
Расположение лап	асимметричный
Мощность привода	3 кВт
Электрическое питание	230/400 В 50 Гц
Фазы	3 Ph
Ширина	3496 мм
Высота	4166 мм
Bec	980 кг





