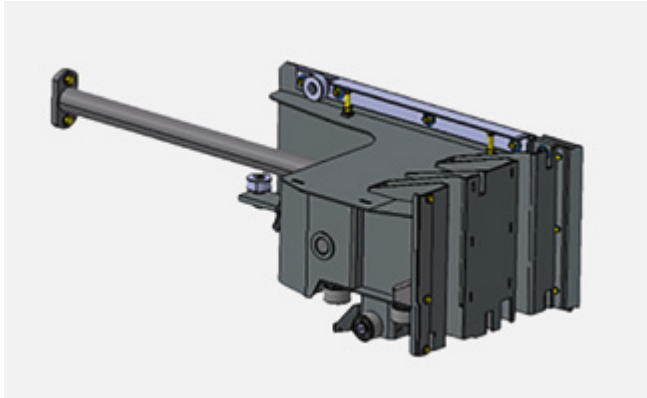


Улучшенная форма тюков.



- НОВИНКА: увеличение плотности прессования за счет изменения конструкции поршня.
- НОВИНКА: изменена кинематика.

Высокая степень уплотнения.



- НОВИНКА: изменение формы канала прессования позволяет производить более тяжелые тюки.
- Увеличение плотности тюка означает увеличение количества растительной массы в тоннах в грузовом автомобиле и, соответственно, снижение транспортных расходов.

MARKANT		650
Ширина подборщика	м	1,85
Ширина DIN	м	1,75
Подача		Рычажный подающий механизм
Количество ходов поршня	об/мин	93w
Размеры канала прессования	м	1,10 x 0,46 x 0,36
Длина тюка	м	0,40–1,10
Потребляемая мощность	кВт (л. с.)	44 (60)
Кол-во узловязателей		2
Число катушек со шпагатом в блоке		10
<b>Шины</b>		
слева		11.5/80-15.3 6 PR
справа		10.0/80-12 4 PR
<b>Габариты</b>		
Длина	мм	5490
Ширина	мм	2735
Высота	мм	1880
Ширина колеи	мм	2440
<b>Опции PU</b>		
Гидравлический / гидравлический		○
Дышло / опорное колесо		○
<b>Вес</b>		
Собственная масса	кг	1600

Компания CLAAS постоянно стремится к тому, чтобы вся ее продукция отвечала практическим требованиям, поэтому мы оставляем за собой право на внесение изменений. Приведенные здесь данные и иллюстрации являются ориентировочными и могут содержать информацию о специальном оборудовании, не входящем в стандартный объем поставки. Этот проспект издан для распространения во всех странах мира. Оснащение см. в прайс-листах регионального дилера. На некоторых фотографиях оборудование частично изображено без защитных устройств для демонстрации принципа его работы. Снимать защитные устройства самовольно категорически запрещено во избежание травм и смерти. Более подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации.

Все технические характеристики двигателей относятся только к Директиве ЕС по нормам токсичности OF: Stage. Упоминание стандарта Tier служит исключительно для информации и улучшения понимания. Это не предполагает разрешение для регионов, в которых регулирование норм токсичности OF осуществляется в соответствии со стандартом Tier.