

## Reißaus & Baumberg KCBS 200 автоматический кернаприемник KS2615, б/у



**Производитель :** Reißaus & Baumberg

**Номер продукта:**  
KS2615

### Description

Машина для стрельбы по ядрам

Производитель

Reißaus & Baumberg

Тип

KCBS 200

Год производства

2018

Гидравлический

Комментарии

- смеситель непрерывного действия с производительностью смешивания 10 т/ч машина для отстрела керна с объемом отстрела 200 л
- 16 ШТ. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СТОПОРНЫЕ ЦИЛИНДРЫ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПОЛОВИН
- 2х управляемых тележек для транспортировки ящика с керном в машину и из машины для отстрела керна
- 2х ПИКОВЫЕ ДИСКОВЫЕ РОЛИКОВЫЕ КОНВЕЙЕРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ВНУТРЬ И ВНУТРЬ КОРОВОГО ШЛИФТЕРА
- УСТРОЙСТВО БЕЗОПАСНОСТИ С ЗАЩИТНОЙ СВЕТОЙ ЗАВЕСОЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КЕРНА

### Технические детали

## Контейнер для песка

Вес ядра, макс	кг
Внешний размер с бункером для песка и выдвигаемым столом	4000 X 4000 X 4000 мм
Электрическое подключение Ielstuna KSA	16-18000 кВт
Пустая тентовая машина le shot	25 мин
Объем выстрела макс. с одной песчаной дробью	2 дм <sup>3</sup> /кг
Множественная дробь с разным давлением	1807
Стрельба	ла
Закрытие стрелкового переплета	Листовой металл
Запорный кофр	2 x песчаная горка DN 290
Shootingialte	оешраубт
Пристрелочная головка /расширяемая зона глубина x ширина	зажатый
Рабочая высота от верха пола	2600 X 300 мм
Макс. усилие зажима	
Ход зажима le Saannstation	800.000 мм
Макс. усилие сканирования	150 N
Содержимое бункера для песка	160.000
Объем воздушного резервуара	Пневматический / электрический
Подключение сжатого воздуха	2 X 500 Zoll
Система Hvdraull	2x 1.s-
Аксиальный поршневой кумсис	250 ам/мин
Трансмиссия	45 кВт
Давление на рычагах	20 бар

## Определение размеров

Производительность 3 ящика стержней/ч

Палатка отверждения формовочного материала 30 мин.

Вес стержня в зависимости от выреза Großkem - спектр 525 кг - 1160 кг

При 3-4 формах в час и 100% смесительной палатке необходима производительность около 3500 кг.

Это означает, что достаточно смесителя с производительностью смешивания 10 - 15 л/ч.

При съёмке песка бункер для песка стержневого смесителя параллельно гелеобразователю Макс. 225 кг при производительности 10 000кг/ч = 167кг/млн. 4 225кг : 167кг/млн = 1,4млн смесительная палатка При весе формовочного материала в бункере для песка 225кг 1160кг вес стержня: 167кг/мин = 7 мин чистая смесительная палатка

Для веса стержня макс. 1160 кг = 6 замесов x 1,4 мин = 8,4 мин чистого времени съёмки Без палатки для перемещения ящика с сердечником и необходимых перемещений машины, чистое время для полной съёмки текущего максимального ящика с сердечником составляет около 10млн. Еще 10мин. можно потратить на перемещение ящика с сердечником и механическое время перемещения ящика с сердечником.

Время доставки

немедленно

Цена

по запросу

