

STYROEXPERT Предвспениватель - Тип SE KV 10-30 - год выпуска 1999 непрерывного действия

- общее состояние отличное - находился в работе до начала 2009г. - в данный момент в разобранном состоянии на складе –



Технические параметры:

Автомат позволяет производить предварительное вспенивание материала в пределах насыпной плотности от 10 гр/лтр до 35 гр/лтр.

Потребление эл. энергии: 380 V, 50 Hz установл. Мощн. = 14,7kW

Потребляемый пар давл. 4-5 бар (редуцируется до 0,8-1,2бар). Ду 50. Потребление 150-300кг/час.

Сжатый воздух давл. 6-8 бар(Ду 25)

Габариты (ДхШхВ): 1350x750x2900 мм. | Вес: 1260кг.

Производительность:

от 400 до 2000 кг/час при первом вспенивании

≈ 400 кг/час при насыпной плотности 13 гр/лтр

≈ 600 кг/час при насыпной плотности 15 гр/лтр

≈ 1500 кг/час при насыпной плотности 20 гр/лтр

≈ 1800 кг/час при насыпной плотности 25 гр/лтр

Машина и серийное оснащение:

Изолированная вспенивающая камера с объемом 2500 лтр. Привод ворошителя оснащен мотор-редуктором с бесступенчатой регулировкой скорости вращения в пределах 20 – 120 об/мин. Ворошитель и внутренние стенки вспенивателя из нержавеющей стали. Нижняя пропарочная ванна оснащена 6 заменяемыми и легко демонтируемыми, для очистки, щелевыми элементами типа «шпальтзиб». Регулировка подачи пара производится посредством управляемого парового вентиля с электронным управлением. Условный проход вентиля DN 80. Отделитель конденсата типа «Циклон» DN 100. Весовой дозатор, Терминал управление производственными процессами, Подача сырья: 1вспенивание- шнек, второе вспенивание- вентилятор, Ванна сушки «кипящего слоя», Вибросито, Измельчитель непросеянного материала, Лопастной шлюз, Паро-редукционная станция, Аварийная защита от заваривания «козла».

Стоимость: 15.000,- EUR - упаковка и погрузка включительно.

[цена новой установки примерно от **70.000** до **80.000,- EUR**]

Условия поставки: FCA Дания