

SKZ1027A/B/C Лабораторная взбивальная машина Valley Valley



Лабораторная бита для пульпы Valley, механические силы, создаваемые валком и нижним ножом, волокнистая пульпа разрезалась, раздавливалась, замешивалась, раскалывалась, увлажнялась и истончалась, в то же время происходило смещение и деформация клеточной стенки волокна, первичная стенка и внешняя стенка сломанный. В зависимости от давления на нижний нож и времени взбивания можно получить разную степень измельчения мякоти.

Он широко используется в различных растительных волокнах, синтетических волокнах, углеродных волокнах, тесте на избиение стекловолокна

. Принцип:

измерение и наличие заданной концентрации пульпы, избиваемой венчиком, во время интервалов отбора проб и измерения степени помола

Стандарт:

ISO 5264 /I, TAPPI T200, GB 7980187-целлюлоза-лабораторное взбивание-метод долины

Особенности:

1. Примите международные стандарты, объем ячейки пульпы: 23 л (тип А), 35 л (тип В), 120 л (тип С)
2. Клетка голландской долины пульпы из нержавеющей стали, крен загонщика, нижние ножи.
3. система автоматического управления по времени, время взбивания может быть выбрано.
4. Ячейка пульпы покрывает высокопрочный прозрачный материал и интуитивно понятен.
5. Вращающийся вал с использованием специального процесса формования, без шума, без ослабления, без ржавчины.
6. можно регулировать в зависимости от ситуации под давлением;
7. Все детали, контактирующие с водой, изготовлены из высококачественной нержавеющей стали.
8. добавлена функция автоматической очистки ножей и ножевого валика.
9. Лезвия для замешивания делятся на два типа лезвий и режущих лезвий по выбору пользователей.

Параметры:

1. Вместимость: 23 литра (тип А), 35 литров (тип В), 120 литров (тип С)
2. Мощность взбивания: 200-700 г (стандартное количество взбивания: 360 г сухой мякоти, концентрация: 1,57%);
3. Размер ножевого ролика: $\Phi 195 \times 155$
4. Скорость ножевого ролика: 500 ± 10 /мин
5. Размер нижнего лезвия: $160 \times 16 \times 3,2$ (7)
6. Размер лезвия: $160 \times 70 \times 4,7$ (32)
7. Загрузка плечо рычага (54 ± 1) Н;
8. Двигатель: Y801-4, 0,55 кВт;
9. Скорость двигателя: 1400 об/мин;
10. Мощность: 1500 Вт;
11. Габаритные размеры: 1230 мм \times 850 мм \times 1180 мм
12. Вес: 200 кг
13. Толщина стенок ящиков для жома: ≥ 4 мм