



Delta Oscillys



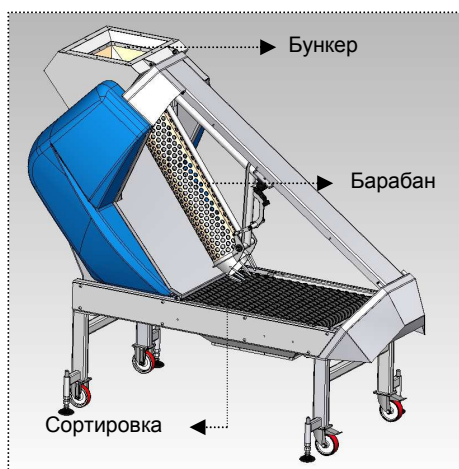
Delta Oscillys 100

Гребнеотделитель с маятниковым ходом – Уникальный и запатентованный

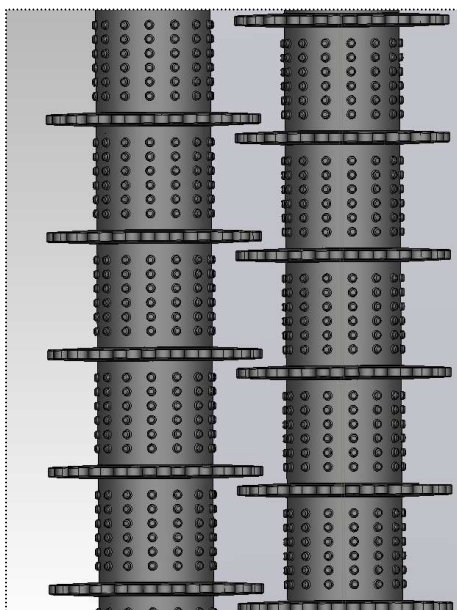
Этот новый эксклюзивный метод гребнеотделения без вращающегося барабана или бичей.

Delta Oscillys использует маятниковое движение барабана (барабанов) для отделения ягод от гребней за счет инерции.

Delta Oscillys гарантирует эффективное и качественное гребнеотделение, снижая количество выделяемого сока и сохраняя целостность гребней.



Принцип работы Delta Oscillys



Роликовый сортировщик, расположенный в зоне приемки ягод и гребней

Описание

Виноград подается равномерно и непрерывно в бункер Delta Oscillys и затем распределяется в одном (модель Delta Oscillys 100) или два (модель Delta Oscillys 200) барабана.

Маятниковый ход барабана (барабанов) продвигает кисти винограда от верхней части барабана (нов) и использует последовательное давление на кисти винограда, когда они перемещаются от верхней части к нижней части барабана.

Ягоды отделяются от гребней за счет инерции (давление применяемое к ягодам сильнее самой ягоды/гребня) и проходят через отверстия в барабане.

Под барабаном ягоды и гребни собираются на роликовом сортировочном столе для удаления всех нежелаемых элементов (растительные части...).

Оператор может легко осуществить регулировки в соответствии с сортом винограда, установив скорость, амплитуду хода и диаметр отверстий барабана.

Эксклюзивные преимущества

Delta Oscillys гарантирует эффективное и качественное гребнеотделение.

Новая технология гребнеотделения с маятниковым ходом дает возможность:

- сохранить целостность ягод (и таким образом ограничить количество сока и растительных веществ),
- сохранить целостность гребней (не повреждения, не дробления),
- полностью отделить ягоды от гребней,
- удалить поврежденные, сухие, недозрелые ягоды, которые остаются на гребнях.

Убедительные результаты

Гребнеотделение с помощью Delta Oscillys в пятьдесят раз более качественное, чем с обычным гребнеотделителем.

Процент растительных частей составляет от 0,2 % до 0,5 % по сравнению с 2 % - 4,5 % при использовании обычного гребнеотделителя.

Технические характеристики

Производительностью Delta Oscillys составляет от 2 т/ч до 20 т/ч*.

*в зависимости от сорта винограда и его качества.

Производитель:

Bucher Vaslin

Rue Gaston Bernier – BP 70028
F - 49290 Chalonnes sur Loire
Tél. +33 (0)2 41 74 50 50
Fax +33 (0)2 41 74 50 51
E-mail : commercial@buchervaslin.com

www.buchervaslin.com

Ваш успех – наш приоритет