



ВЕРТИКОН VPC 330/480

Вертикальная конусная шелушильная машина для зерна и бобовых культур



- Для контролируемого шелушения зерна
- Предварительное шелушение на мельнице
- Снижение микотоксинов и уничтожение грибов рода *Fusarium* (DON)
- Высокое качество отрубей
- Повышение выхода муки лучших и высоких сортов и крупки
- Высокая производительность мельниц

- Новый конический принцип шелушения с линейной настройкой на различного рода зерновые и бобовые культуры
- Производительность до 15 т/ч
- Мощность привода до 90 кВт
- Полная совместимость с гибкой системой управления (SPS)
- Проверенна опытом

Шелушильные машины

ВЕРТИКОН VPC 330/480 (запатентована)



Посредством регулировки шелушильного ротора по высоте можно изменять зазор между абразивными кругами и ситом. Это гарантирует оптимальное приспособление машины к различным размерам продукта, а также оказывать влияние на коэффициент шелушения.

Перемещение противовеса и связанное с этим повышение противодействия разгрузочной тарелки это еще одна возможность изменения коэффициента шелушения.

Опция: Дополнительный (охлаждающий) вентилятор предотвращает перегрев продукта в процессе шелушения. Оболочка удаляется пневматически.

Дальнейшие возможности влияния на коэффициент шелушения:

- наличием и толщиной тормозных накладок
- производительностью в час

Вертикальное шелушение сверху вниз. ВЕРТИКОН работает с коническими абразивными кругами, в которых проделаны воздушные каналы. Меньший диаметр шелушильного ротора располагается сверху непосредственно под загрузочным шнеком, а больший диаметр находится снизу над выпуском.

Продукт поступает в машину через вертикальный трубопровод. Шнек продавливает его в зону шелушения. На эффект шелушения можно повлиять путем изменения зазора между шелушильными кругами и ситом.



Шкаф распределения:
 – для фиксации коэффициента шелушения путем изменения зазора
 – для контроля нагрузки двигателя

Технические характеристики

Тип	Производительность*		Мощность двигателя	Расход воздуха	Вес нетто	Вес брутто	Объем
	Зерновые культуры	Бобовые культуры					
	т/ч	т/ч	кВт	м ³ /мин даПа	кг	кг	м ³
330	2,0 - 5,0	2,0 - 5,0	до 55	30 - 40 150	3100	3500	3,0
480	4,0 - 15,0	4,0 - 15,0	до 90	60 - 80 150	3600	4000	5,0

* Производительность зависит от качества входящего продукта, а также от желаемого коэффициента шелушения. Возможны технические изменения.



schule@amandus-kahl-group.de
www.schulefood.de



F.H. SCHULE Mühlenbau GmbH
 Dieselstraße 5-9
 D - 21465 Reinbek / Hamburg
 Phone +49 (0) 40 7 27 71 - 0
 Fax +49 (0) 40 7 27 71 - 710



Официальный представитель в Украине
 ООО «Инволд», Украина, Киев
 Тел.: 044 383 42 12; 067 230 48 95
info_inworld@ukr.net
www.inworld.com.ua