

PSS G | Шнековые транспортеры Жираф

Преимущества

- Способствуют автоматизации производства
- Обеспечивают непрерывный процесс производства и облегчают работу с перерабатываемым сырьем
- Экономия времени, энергии и труда
- Высоту размещения выгрузного отверстия возможно расположить по индивидуальному требованию и желанию заказчика
- Простое и практичное управление при помощи кнопок управления
- Элементы безопасности для обеспечения безопасности обслуживающего персонала
- Полированная поверхность
- Первоклассный гигиенический дизайн обеспечивает соблюдение гигиенических норм при манипуляции с сырьем



G 250 B
Отделяющаяся горизонтальная часть

G 250 A
Поворачивающаяся горизонтальная часть

PSS G жирафы (шнековые транспортеры) - это оборудование предназначено для транспортировки перерабатываемого сырья к необходимому оборудованию. На жирафах типа B горизонтальный участок легко отделяется от вертикальной части. PSS G возможно использовать как дополнительное самостоятельное оборудование или как часть производственной

линии, где в значительной мере автоматизируют производство. Главной их выгодой считается обеспечение непрерывной работы производства, благодаря чему облегчается работа с перерабатываемым сырьем. Благодаря PSS G экономится время, энергия и труд. PSS G оснащенный системой двух шнеков. Сырье, подготовленное для переработки, подается в бункер

PSS G, откуда быстро и бережно подается горизонтальным шнеком к вертикальному и далее поступает к выгрузному отверстию. Высоту размещения выгрузного отверстия PSS G возможно приспособить согласно индивидуальным требованиям заказчика.

ПАРАМЕТРЫ	PSS G 250 A	PSS G 250 B	PSS G 350 B
Привод горизонтального шнека	2,2 кВт	2,2 кВт	3 кВт
Привод вертикального шнека	4 кВт	4 кВт	5,5 кВт
Вес оборудования	490 кг	600 кг	600 кг
Основные размеры			
A	536 мм	527 мм	527 мм
B	710 мм	717 мм	717 мм
C	643 мм	600 мм	600 мм
D	1 000 - 1 973 мм	1 000 - 2 695 мм	1 000 - 2 695 мм
E	1 384 мм	2 394 мм, 2 790 мм, 3 190 мм, 3 490 мм	2 394 мм, 2 790 мм, 3 190 мм, 3 490 мм
F	233 мм	257 мм	257 мм
G	868 мм	760 мм	760 мм
H	1 188 мм	1 178 мм	1 178 мм
Производительность	12 000 кг/час	12 000 кг/час	15 000 кг/час
Диаметр шнеков	250 мм	250 мм	350 мм
Напряжение сети	3/PE/N 50 Hz 230/400 V TN-S	3/PE/N 50 Hz 230/400 V TN-S	3/PE/N 50 Hz 230/400 V TN-S
Нормир. переменное напряжение	230/400 V ± 10%	230/400 V ± 10%	230/400 V ± 10%
Напряжение управления	230/24 V AC	230/24 V AC	230/24 V AC

Управление

PSS G управляют просто и практично, при помощи кнопок управления для включения и выключения оборудования. Возможно оснастить элементами управления благодаря которым возможно регулировать ход отдельных шнеков (повышать или понижать обороты).

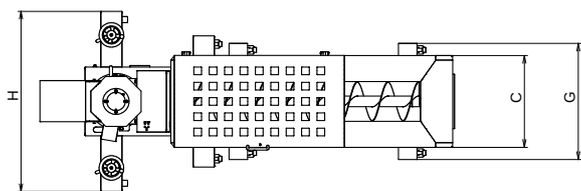
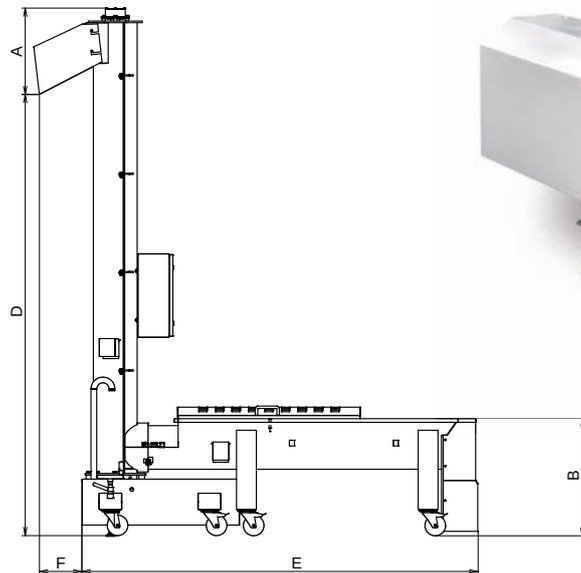
Безопасность и манипуляция

PSS G соответствуют нормам EU. Оснащены необходимыми элементами для обеспечения безопасности обслуживающего персонала при работе с оборудованием и защиты от повреждения отдельных частей оборудования.

Гигиена и дезинфицирование

PSS G изготовлены из пищевой нержавеющей стали AISI 304. Все наруж-

ные и внутренние поверхности, вступающие в контакт с сырьем – полированные. Характерной чертой PSS G является их первоклассный гигиенический дизайн, который гарантирует соблюдение необходимых гигиенических норм при манипуляции с сырьем.



Опции

- Подвижная рама - горизонтальная и вертикальная части
- Аварийное отключение
- Пневматическое выгрузное отверстие, фиксированное
- Ротационное горло, пневматическое
- Тележка для запчастей
- Частотный преобразователь вертикального шнека
- Частотный преобразователь горизонтального шнека