

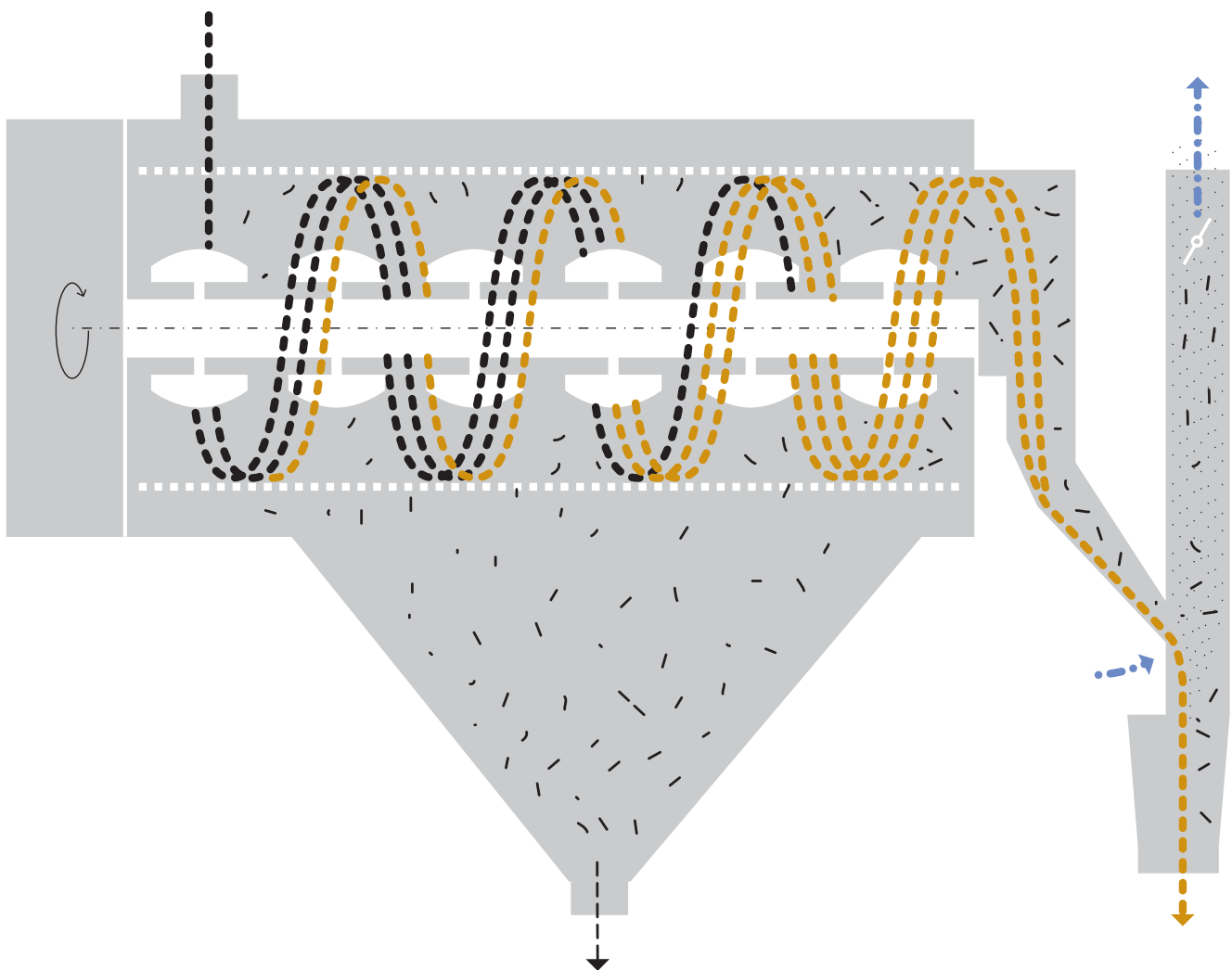
Горизонтальные обоечные машины JHS



- Предназначены для очистки поверхности зерна – при этом удаляется часть слоя оболочки и волосаная бородка (перед дальнейшей обработкой материала)
- Бережливое воздействие на зерно
- Малые габариты и компактное исполнение
- Отсутствие пылевых примесей при эксплуатации и низкое энергопотребление

JHS			07	10
Производительность		т/ч	1,5-8	3-12
Потребляемая мощность		кВт	5,5	7,5
Габариты	Длина	мм	1710	2100
	Ширина	мм	540	540
	Высота	мм	1400	1400
Масса		кг	230	330

Функциональная схема Горизонтальной обочной машины JHS



- - - -> Продукт на входе
 - - - -> Оболочка
 - - - -> Зерно (ядро)

·····> Аспирация
 ·····> Легкие примеси
 ———> Движение частей машины