



ВИБРАЦИОННЫЙ СЕПАРАТОР Т 5

Вибрационный сепаратор Т 5 производства компании ООО «TAURUS, s.r.o.», Хрудим предназначен для сепарации сухих сыпучих кормовых смесей и предварительно охлажденных гранул диаметром до 5 мм, на 2 – 4 части. Разделение на части проводится при помощи плоских сит.

Сепаратор предназначен для установки в составе технологических комплексов для приготовления кормовых смесей для животных (птицеводство) и на аналогичных промышленных производствах, состоящих из хранилищ материалов и последующего технологического оборудования для обработки сухих сыпучих материалов.



Характеристики		Единицы измерения	Исполнение
			Т 5
Основные размеры	длина	мм	1 385
	ширина		800
	высота		1 150
Масса (приблизительная) без привода		кг	165
Номинальное питающее напряжение		В	230/400
Номинальная частота		Гц	50
Установленная мощность		кВт	0,25
Производительность		м ³ /ч	5 – 10

**Производительность зависит от применяемого диаметра отверстий сита и наклона сита.*

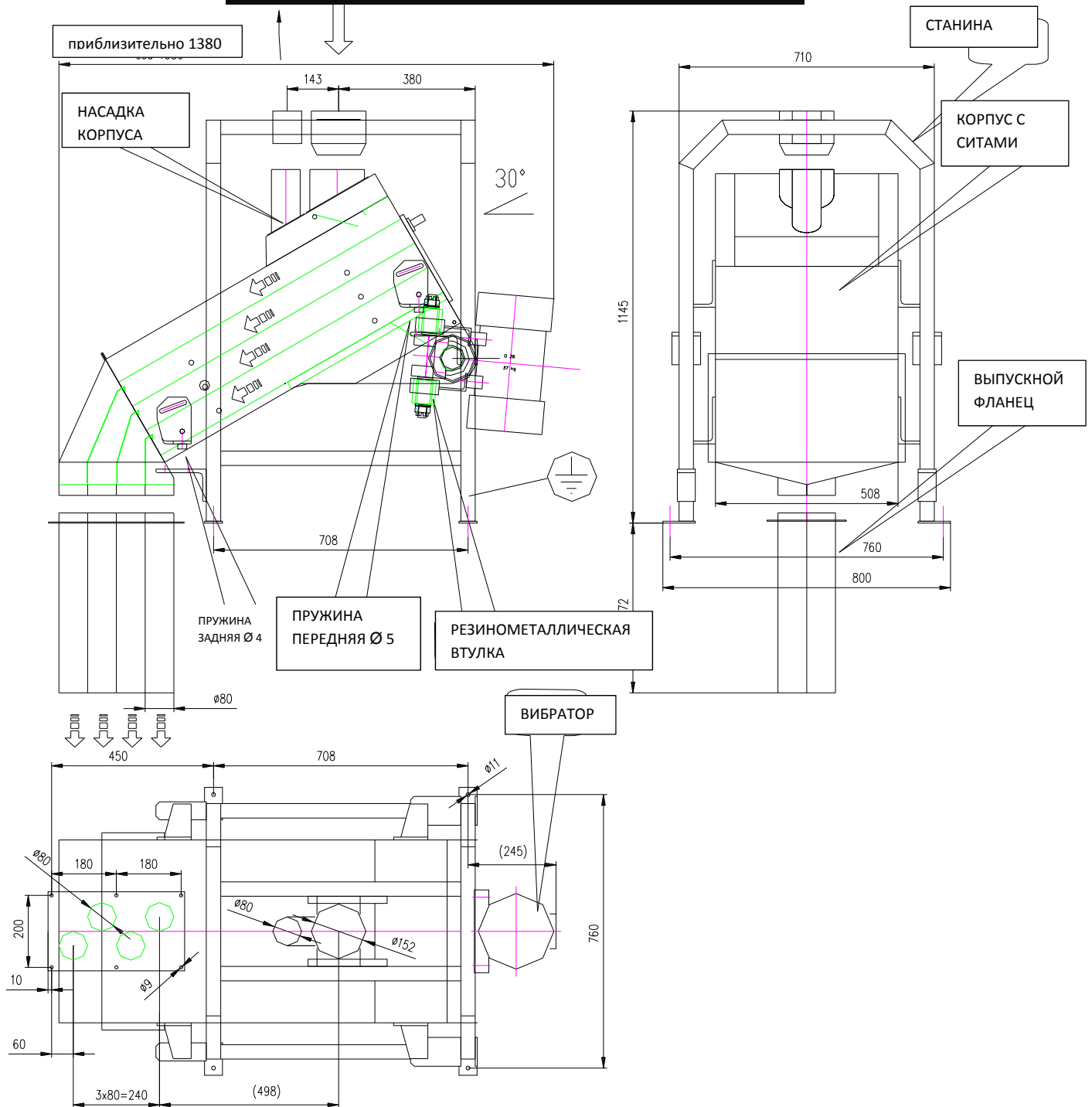
Максимальный наклон сита – примерно 30°; минимальный наклон сита – примерно 20°.

Дополнительные технические характеристики:

Количество воздуха	м ³ /ч	250
Потеря давления	Па	50
<u>Динамические эффекты</u>		
вертикальные	Н	-
горизонтальные	Н	-
частота	1.с ⁻¹	15,66
Шум	дБ	75
Запыленность	мг.м ⁻³	6,6



Основные размеры



Комбинация сит позволяет производить следующие способы сортировки:

- 1 + 2 - 1x сход + 2x проход
- 2 + 2 - 2x сход + 2x проход
- 1 + 3 - 1x сход + 3x проход