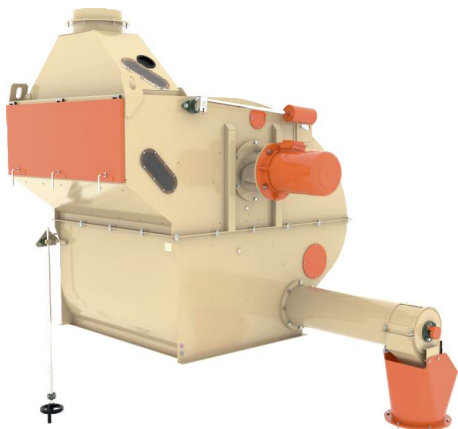




ОЛИС

ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОЗДУШНЫЕ СЕПАРАТОРЫ ВСЗ



Воздушные сепараторы ВСЗ предназначены для очистки зерна от примесей, отличающихся аэродинамическими свойствами. Применяются на токах, элеваторах, мельницах, крупопеках и комбикормовых заводах.

Воздушные сепараторы ВСЗ выполнены с замкнутым циклом использования воздуха.

Модель	ВСЗ-60	ВСЗ-80	ВСЗ-130
Производительность, до т/ч	40	75	150
Установленная мощность, кВт	5,1	6,6	8,6
Длина рабочего канала, мм	600	800	1300
Габаритные размеры, мм:			
длина	1870	1870	1870
ширина	1970	2240	2675
высота	1590	1590	1590
масса, кг	824	900	1050

ВОЗДУШНЫЕ СЕПАРАТОРЫ ВСН



Воздушные сепараторы ВСН предназначены для очистки зерна от примесей, отличающихся аэродинамическими свойствами. Применяются на токах, элеваторах, мельницах, крупопеках и комбикормовых заводах.

Воздушные сепараторы ВСН выполнены с разомкнутым циклом использования воздуха. Воздух поступает в рабочую зону извне, и после очистки выбрасывается в атмосферу.

Модель	ВСН-60	ВСН-80	ВСН-130	ВСН-160
Производительность, до т/ч	40	75	150	200
Установленная мощность, кВт	1,1	1,1	1,1	1,1
Расход воздуха, м ³ /час	4500	6500	10500	12500
Длина рабочего канала, мм	600	800	1300	1600
Габаритные размеры, мм:				
длина	1870	1870	1870	1870
ширина	1970	2240	2675	2775
высота	1590	1590	1590	1590
Масса, кг	590	670	850	950

ВОЗДУШНЫЙ СЕПАРАТОР СВО-1



Воздушный сепаратор СВО предназначен для выделения из зерна легких примесей.

Используется на механизированных токах и элеваторах.

Модель	СВО-1
Производительность, до т/ч	150
Установленная мощность, кВт	0,55
Расход воздуха на аспирацию, м ³ /ч	7200
Габаритные размеры, мм:	
ширина	1160
высота	2360