

Дробилки кормов молотковые пневматические ДКМП

Дробилки ДКМП предназначены для дробления и смешивания зерновых культур (пшеницы, ржи, ячменя) и кукурузы, семян бобовых и масличных растений.

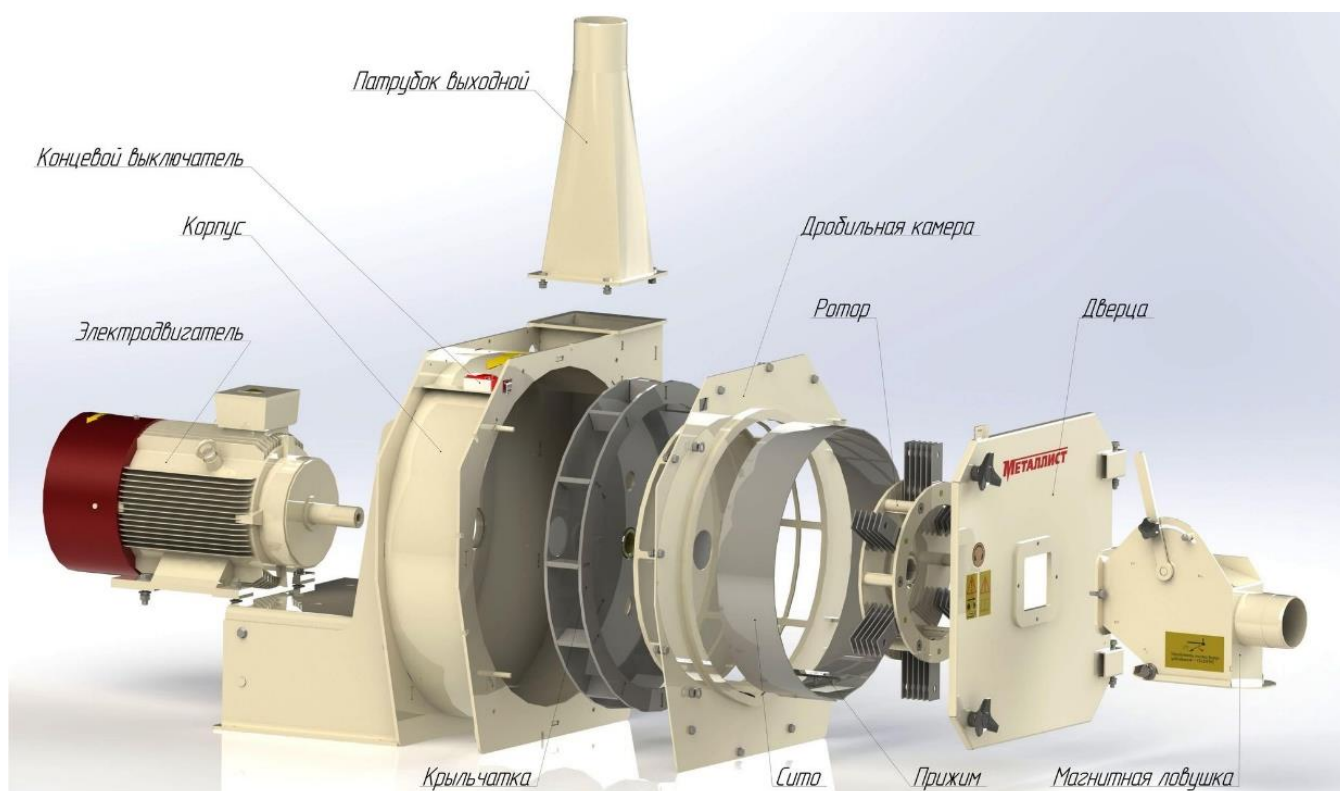
ПРИНЦИП РАБОТЫ:

Зерно засасывается пневмосистемой через заборник (экспаузер) и поступает по гибкому шлангу через улавливатель магнитных примесей и камней в дробильную камеру.

В дробильной камере материал подвергается дроблению под действием быстро вращающихся молотков закрепленных на роторе.

Раздробленный материал, после прохождения через сито, поступает в диффузорную камеру, откуда за счет вращения крыльчатки выбрасывается через выходной патрубков наружу.

Элементы дробилки (дорожки нагнетателя, лопастей крыльчатки и молоткового ротора) имеют повышенную стойкость к абразивному износу за счет применения технологии упрочнения поверхностей (специальная наплавка). Молотки изготавливаются из специальных упрочненных сталей.



	ДКМП-2,2	ДКМП-3,0	ДКМП-3,7	ДКМП-5,5
Производительность (пшеница), кг/час	1600	2700	3600	4800
Мощность электродвигателя, кВт	22,0	30,0	37	55
Количество молотков, шт.	36	42	42	44
Толщина корпуса дробилки, мм	8	8	8	8
Размеры молотка, мм	135x45	135x45	135x45	128x40
Габаритные размеры, мм	длина	1298	1369	1354
	ширина	900	900	900
	высота	1458	1458	1458
Масса, кг, не более	390	450	530	650

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

дробилка кормов молотковая пневматическая ДКМП-1,6
 комплект молотков – 1шт.,
 заборник;
 сита Ø3 Ø4 Ø5, Ø6;
 шланг Ø120 мм 12,0 м;
 датчик открытия крышки;
 магнитная ловушка.

