



Дробилки молотковые ДМР; ДПМ; ДПМП



Назначение: измельчение семян зерновых культур (рожь, пшеница, ячмень, овёс и т.п.), кукурузы, зернобобовых и масличных культур, а также незерновых компонентов (жмых и шрот подсолнечника, соя, хлопок, травяная мука, ракушка, соль, мел и т.д.), влажностью до 15%, используемых для приготовления полнорационных рассыпных комбикормов, предназначенных для скормливания животным и птице на животноводческих комплексах, птицефабриках, зверофермах и т.д.

Дробилки пневматические молотковые решётные (ДПМ) и дековые (ДПМП) оборудованы вентилятором, благодаря которому исходная масса с помощью эжектора засасывается из вороха и через шланг подаётся в дробилку, а измельчённый продукт выбрасывается через выпускной патрубок и шланг в смеситель, либо в ёмкость, оснащённую аспирацией.

В отличие от пневматических дробилок, дробилку молотковую роторную ДМР необходимо комплектовать устройствами для загрузки и выгрузки продукта (транспортёры шнековые).

Все дробилки оснащены **магнитным сепаратором**, очищающим поступающий в дробилку продукт от металлических примесей и камней.

Измельчение продукта происходит в роторном пространстве за счёт соударения частиц продукта с молотками.

В решётных дробилках **ДМР** и **ДПМ** степень помола регулируется ступенчато, с помощью решёт, в дековых моделях (**ДПМД**) – бесступенчато (от 3-х до 8-ми мм) изменением размера щелей жалюзийной решётки.

В стандартный комплект поставки всех дробилок входит запасной **комплект молотков**.

В комплект поставки дробилок пневматических **ДПМ** и **ДПМД** входит шланг всасывающий с эжектором длиной 10 м и шланг нагнетательный (длиной от 2-х до 3,5 м в зависимости от модели дробилки).

В комплект поставки дробилок **ДМР** и **ДПМ** также входят сменные решёта с отверстиями 3, 4, 5, 6, 8 мм. Под заказ возможна комплектация решётами с отверстиями иных размеров.

Технические характеристики

Марка	ДМР-18,5	ДПМ-7,5	ДПМ-11	ДПМ-18,5	ДПМ-22	ДПМ-30	ДПМД-18,5	ДПМД-22	ДПМД-30	ДПМД-37
Тип	Решетная	Пневматическая решетная					Пневматическая дековая			
Мощность, кВт	18,5	7,5	11	18,5	22	30	18,5	22	30	37
Производительность, т/ч	2,0-5,0	0,3-0,7	0,8-1,1	1,1-2,1	1,9-3,6	2,2-4,0	1,1-2,1	1,9-3,6	2,2-4,0	До 5,0
Частота вращения ротора, об./мин.	3000									
Источник электрической энергии	Сеть переменного трёхфазного тока напряжением 380 В, частотой 50 Гц.									
Количество молотков, шт.	48	16	16	24	24	32	24	24	32	28
Диаметр всасывающего шланга (длина 10м), мм.	—	75		100		110	100		110	125
Шланг нагнетательный: - длина, м - диаметр, мм	— —	2,0 100	2,5 100	3,5 125						
Габаритные размеры, мм: - длина - - ширина - - высота	890 980 1520	760 680 1100	860 680 1100	1000 750 1040	1040 750 1100	1310 860 1345	1000 750 1040	1040 750 1100	1310 860 14000	1350 970 1400
Сна, кг.	267	180	200	290	315	320	300	320	330	390



Адрес: 020000, Республика Казахстан,
Акмолинская область, г.Кокшетау,
ул.Уалиханова 183Е

Телефон: +7 (716 2) 77 4887, +7 (771) 020 3294

E-mail: info@kazagroalem.kz

