



ПОДОЛЬСКИЙ ЗАВОД
ОБОРУДОВАНИЯ

Презентация оборудования

Дробилка PZO 600 DMS/DLS



1 571 789 ₺

<https://p-z-o.com/product/drobilka-pzo-600-dms-dls>



Дробилка PZO 600 DMS/DLS

Дробилка PZO 600 DLS, где D - Дробилка, L - V-образная конфигурация ножей по типу "ласточкин хвост", S - шнековая выгрузка. Идеально подходит для переработки пленки, тканых материалов, листового материала, ПЭТ бутылок и канистр. V-образная конструкция ножей обеспечивает эффективный захват крупных полых изделий.

Дробилки оборудованы также высокоэффективным мощным шнеком для первичной отмывки материала.

Дробилка PZO 600 DMS, где D - дробилка, M - конфигурация ножей по типу "косой рез", S - шнековая выгрузка. Дробилки с "косым резом" применяются для большинства видов пластмасс – ПЭТ, ПЭ, ПП, ПВХ, АБС. Ножи в такой дробилке обладают повышенной износостойкостью. Принцип работы – лезвия ножей ротора расположены под расходящимся углом к лезвиям ножа статора, появляется зона захвата изделия в центре ротора. Моющая дробилка представляет собой дробилку с добавленными каналами для воды и шлангами, направленными внутрь камеры резания. Вода остается в режущей камере посредством добавления дополнительных уплотнений. Дробилки оборудованы также высокоэффективным мощным шнеком для первичной отмывки материала.

Особенности и преимущества моющей дробилки

- частично очищает пластик во время дробления;
- вода действует как смазка между роторными ножами и неподвижными ножами;
- в процессе сухого дробления ножи обычно становятся достаточно горячими и пластик частично плавится внутри режущей камеры. Благодаря моющей дробилке, добавленная вода значительно снижает трение между ножами, понижая температуру ниже точки плавления пластика;
- гарантия на оборудование составляет 1 год;
- вода также уменьшает притупление ножей, уменьшая в три раза потребность в заточке.

Выбираем дробилку правильно

|



Характеристики

Производительность до, кг/ч:	600
Частота вращения вала электродвигателя , мин ⁻¹ :	1500
Частота вращения ротора, мин ⁻¹ :	566
Установленная мощность электродвигателя дробилки, кВт:	30
Установленная мощность электродвигателя шнека выгрузного, кВт:	7,5
Диаметр ротора, мм:	460
Диаметр шнека, мм:	285
Размер загрузочного окна ВхШ, мм:	576x607
Сетка, мм (обеспечивается конструктивно):	40x200
Количество стационарных ножей, шт:	4
Количество роторных ножей, шт:	6
Эффект шумоизоляции по сравнению с аналогами без шумоизоляции:	До 50%
Масса , кг , не более:	2760
Габариты дробилки (ДхШхВ), мм:	3045x2370x2580
Длина ротора, мм:	600
Длина шнека, мм:	2500
Тип выгрузки:	Шнековая
Подключение воды:	Да



Тип ножей:	Косой рез / Ласточкин хвост
Марка стали ножей:	6хс/6хв2с, Х12МФ
Частота вращения шнека выгрузного, мин ⁻¹ :	985



Условия и поставка

Комплектность оборудования	- Дробилка PZO 600 DMS/DLS – 1 шт - Руководство по эксплуатации – 1 шт - На выбор покупателя дополнительное оборудование и ЗИП
Условия оплаты	100%
Условия доставки	Самовывоз/транспортная компания
Тип оплаты	Наличный и безналичный
Гарантия сделки	Договор купли-продажи, 1 год гарантии
Сумма и валюта сделки	1 571 789 ₽

Карточка компании

Краткое наименование организации	ООО « Подольский завод оборудования »
Юридический и фактический адрес	142101, Московская обл., г. Подольск, ул. Плещеевская, д. 34, пом. 1,2,3,5
Почтовый адрес	142101, Московская обл., г. Подольск, ул. Плещеевская, д.56В, а/я 137
ИНН	5036158576
КПП	503601001
Р/с	40702810401080002063 Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве



БИК	044525411
К/с	30101810145250000411
ОГРН	1165074053980
Директор	Едаков Алексей Анатольевич



Отдел продаж

Email: sell@p-z-o.com

Телефон: [8 499 390-05-55](tel:84993900555)

Режим работы: Пн-Пт: 09:00-18:00

Адрес: г. Подольск, ул. Плещеевская, 34

