

Энтолейтор

НО.3005.01



Назначение и область применения

Предназначен для дополнительного измельчения крупок и дунстов после вальцовых станков размольных систем и способствуют увеличению общего выхода муки.

Применяется в составе технологических линий агрегатных мельниц.

Преимущества

- Простота конструкции
- Надежность

Описание

Энтолейтер состоит из: корпуса, ротора, электродвигателя. Корпус имеет форму улитки, в центре которой установлен входной патрубок, сбоку - выходной для измельченного продукта. Ротор состоит из двух стальных дисков, между которыми расположены два концентрических ряда втулок.

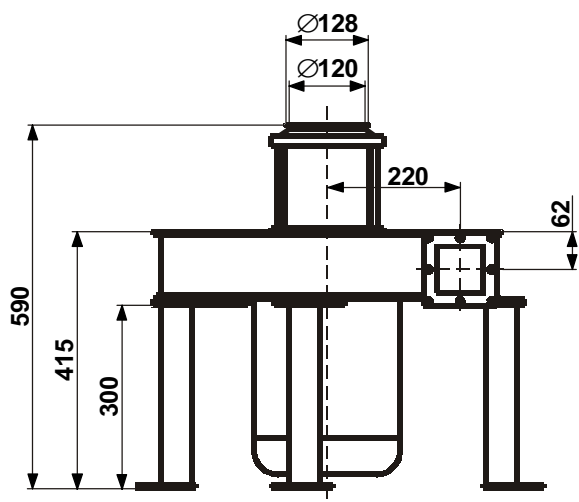
Продукт, попадая через входной патрубок, под действием центробежной силы и воздушного потока движется от центра к периферии ротора. Вследствие многократных ударов продукта о втулки и корпус, продукт измельчается и выводится через выходной патрубок.

Технические характеристики

Модель	НО 3005.01	НО 3005.01-01
Производительность, т/ч	1,5..2,3	1,5..2,3
Дополнительное извлечение муки, %	до 15	до 15
Наружный диаметр корпуса, мм	560	560
Частота вращения ротора, об/мин.	3000	3000
Установленная мощность, кВт	4	4
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм	660x650x590	660x650x692
Масса, кг	120	120

Габаритные и установочные размеры

НО.3005.01



НО.3005.01-01

