

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хлебобулочные и кондитерские изделия можно назвать одними из самых востребованных продуктов. Для пекарен самого разного формата (от цехов полного цикла - до специально оборудованной части кухни ресторана или супермаркета) компания «Атеси» производит профессиональное оборудование, без которого невозможно производить выпечку.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Мукопросеиватель «Каскад» предназначен для просеивания, рыхления и обогащения кислородом муки.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Малогабаритный, компактный. Производительность – 150 кг/час
- Легкосъемный бункер из нержавеющей стали
- Сито с размером ячейки 1,2x1,2 мм выполнено из специальной магнитной стали
- Снабжен системой магнитной сепарации (улавливание частиц стали при разрушении сетки)
- Механический генератор колебаний производит сотрясение бункера с высокой частотой, обеспечивая просеивание муки и ее одновременное рыхление и насыщение кислородом (аэрацию)
- Крышка бункера предотвращает пылеобразование и попадание в бункер посторонних предметов

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Мукопросеиватель состоит из загрузочного бункера, приемного бункера и корпуса привода. Загрузочный и приемный бункеры изготовлены из нержавеющей стали. Корпус привода – из оцинкованной стали. Внутри загрузочного бункера установлено сито с размером ячейки 1,2x1,2 мм. Крышка бункера предотвращает пылеобразование и попадание в бункер посторонних предметов. Загрузочный бункер съемный, закреплен на приемном бункере с помощью винтов «барашек». Сито выполнено из специальной магнитной стали. Принцип работы мукопросеивателя заключается в использовании вибрирующего сита, через которое порциями (не более 5 кг за прием) пропускается мука. Мукопросеиватель снабжен устройством магнитного уловителя (сепарирования), необходимого для удержания на своей поверхности металлических частиц.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	452×620×870
Номинальное напряжение	В	380
Номинальная мощность	кВт	0,18
Производительность установки, не менее	кг/час	150
Емкость загрузочного бункера	л	40
Размер ячейки сита	мм	1,2×1,2
Диаметр проволоки сита	мм	0,32
Количество одновременно загружаемой муки	кг	5
Масса	кг	34

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

