

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Хлеборезательная машина полуавтоматическая настольная FZ-400



Машина хлеборезательная FZ-400 рамного типа.

Предназначена для высококачественного нарезания различных сортов хлеба в хлебопекарских или кондитерских цехах, а также на предприятиях общественного питания, ресторанах, кафе.

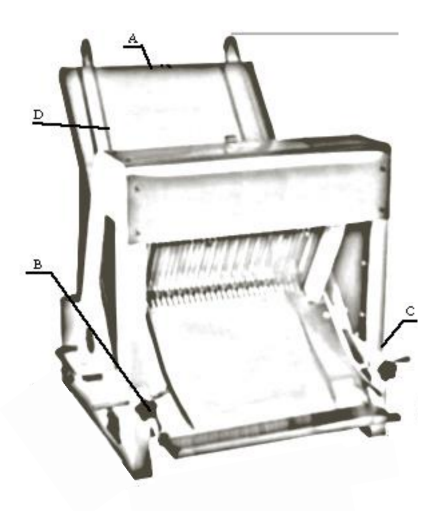
I. Технические характеристики

Модель:	FZ-400
Габариты, (мм)	595x680x685
Напряжение, (В)	220
Длина нарезаемого продукта, (мм)	до 375
Высота нарезаемого продукта, (мм)	до 150
Вес, (кг)	63
Установленная мощность, (кВт)	0,25
Количество ножей, (шт)	31
Толщина нарезки, (мм)	12

II. ИНСТАЛЛЯЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ

Установите машину на горизонтальную плоскость. Проверьте чтоб напряжение в сети соответствовало указанному в паспорте.

ВАЖНО! Перед началом работы обязательно «заземлите» машину!



УПРАВЛЕНИЕ:

- А) Загрузочный лоток
- В) Регулируемые направляющие выхода
- С) Кнопка-индикатор «START»
- D) Регулируемые направляющие загрузки

Начало работы:

Подключите машину к электросети.

Внимание!: Проверьте нет ли посторонних предметов на ножах машины, если есть, удалите их.

Загрузите хлеб в загрузочный лоток $\underline{\mathbf{A}}$. Отрегулируйте высоту и ширину изделия при помощи направляющих $\underline{\mathbf{B}}$. Отрегулируйте высоту и ширину изделия на выходе при помощи направляющих $\underline{\mathbf{D}}$. Запустите машину при помощи кнопки-индикатора «START» (должна загореться оранжевая лампочка на самом индикаторе.)

Осторожно! При включенной машине никогда не опускайте руки к ножам.

Окончание работы:

После окончания работы выключите машину при помощи кнопки-индикатора «START» (индикатор «START» должен погаснуть). Отключите машину от электросети. Удалите остатки хлеба.

ІІІ. ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Для более длительного срока службы машины придерживайтесь следующих рекомендаций:

- 1) Для более длительного срока службы ножей и более качественной нарезки хлеба рекомендуется охлаждать хлеб.
- 2) Держите машину в чистоте, после работы произведите очистку машины, удалите хлебные остатки с ножей и всех рабочих частей машины.
- 3) Не работайте на машине слишком долго, давайте возможность двигателю остывать.
- 4) Один раз в год производите проверку электрических составляющих.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийной эксплуатации данного оборудования составляет 12 месяцев. Условия гарантийного и послегарантийного обслуживания подробно изложены в гарантийном талоне, выдаваемом продавцом.

Заявку на техническую поддержку, на гарантийное или постгарантийное обслуживание и т.п., можно подать на сайте производителя: https://dnlr.ru/.

Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование и его элементы, дефект которых вызван самостоятельным ремонтом, разборкой и сборкой, а также внесением изменений в конструкцию оборудования без письменного согласования с производителем.