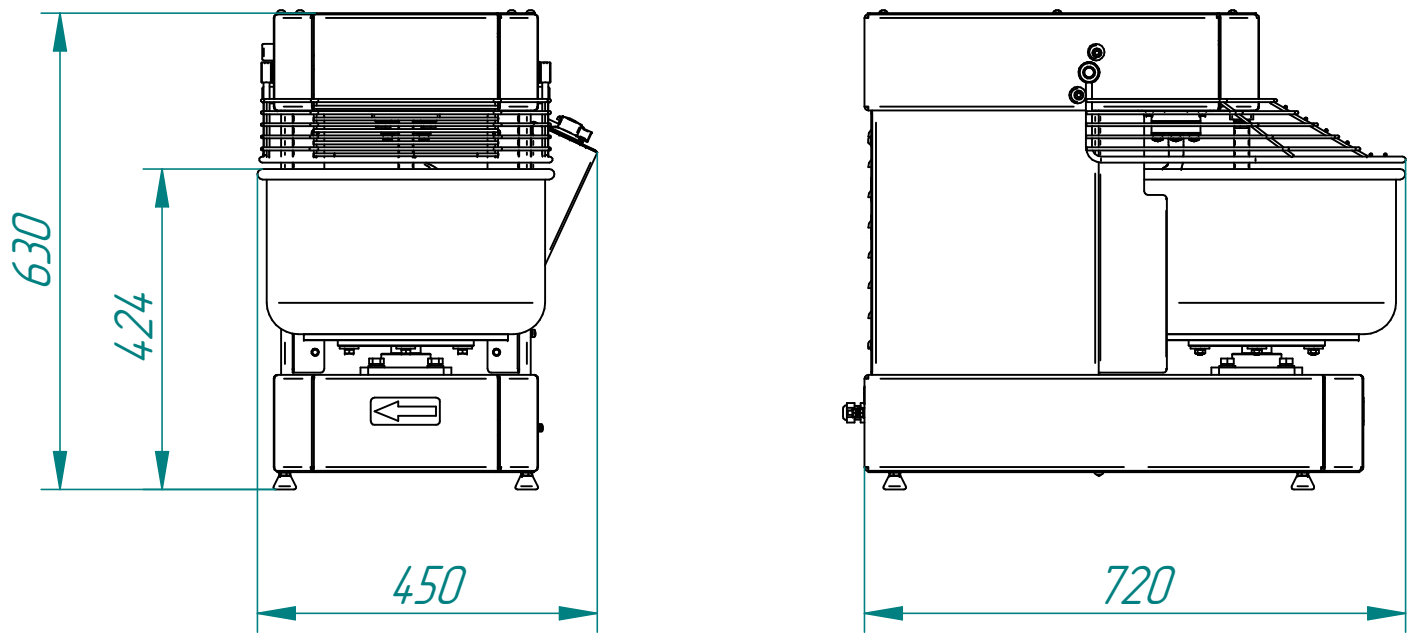


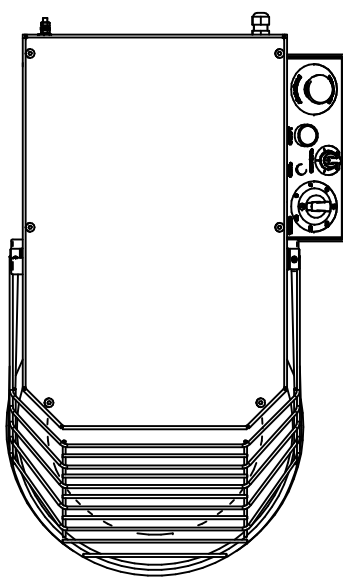
Машина тестомесильная ТМС-20НН-МЦ (спирального типа)



Основные технические характеристики

Наименование параметра	Величина параметра
Код изделия	18973
Номинальная потребляемая мощность, кВт	1,2
Номинальное напряжение, В	230
Род тока	1N/PE
Количество скоростей	диапазон, плавная регулировка
Вместимость дежи, л	20
Норма загрузки ингредиентов, кг, не более	для дрожжевого теста для крутого теста
Продолжительность замеса одной порции теста, мин	8-12
Производительность, кг/час, не более	72*
Тип дежи	несъемная
Траверса	неподъемная
Тип привода	ременно-цепной
Масса, кг, не более	90

* указана теоретическая производительность для дрожжевого теста.



Машина тестомесильная спирального типа ТМС-20НН-МЦ предназначена для замеса любого вида теста в хлебопекарных производствах и на предприятиях общественного питания.

Управление работой машины осуществляется с электромеханической панели. Замес теста производится в ручном режиме. На выбор пользователя имеется целый диапазон скоростей месильного органа и дежи, в котором может работать машина. Скорость выбирается исходя из рецепта приготовляемого блюда. Машина дополнительно оснащена таймером с предустановленными значениями времени для возможности самостоятельной настройки времени замеса.

Скругленные внутренние углы дежи облегчают гигиеническую уборку машин. Металлические детали машин, контактирующие с продуктом (спираль, дежа, нож), изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 304. Машина имеет регулируемые по высоте ножки.