

Danler серия PG

Тестомесы
для крутого теста

PG-18 Z

PG-36 H/Z

PG-55 H/Z



Видео

Данные тестомесильные машины позволяют автоматизировать процесс замешивания и вымешивания теста и аналогичных составов на хлебозаводах, в ресторанах, кафе, пекарнях, закусочных и на любых других предприятиях общепита, занимающихся изготовлением пищевых изделий.

Подвижный (Z/H) и неподвижный (отсекатель) месильный орган расположен горизонтально. Высокая производительность и равномерность перемешивания/взбивания различных масс. Дежа с ручным опрокидыванием выполнена из нержавеющей стали AISI 304. Машины надежны и просты в эксплуатации.


НАЗНАЧЕНИЕ

Для замешивания и вымешивания пшеничного, ржаного, ржано-пшеничного дрожжевого теста, картофельного пюре, творожной массы с различной основой и консистенцией и аналогичных составов.


Используются при производстве хлеба, пирогов, слоек, печенья, хвороста, тортов, и других аналогичных изделий.

ОСОБЕННОСТИ


Z Спаренный Z-образный месильный орган подходит для перемешивания густых масс и получения упругого эластичного теста, которое хорошо раскатывается и не рвется.


 Опрокидываемая дежа – для облегчения выгрузки массы.


H Многолопастной месильный орган подходит для перемешивания густых масс и получения мягкого эластичного теста, которое хорошо раскатывается и не рвется.

 Крышка, закрывающая дежу, обеспечивает безопасность оператора, а также предотвращает загрязнение перемешиваемой массы и «распыл» муки.

AISI Дежа выполнена из нержавеющей стали AISI 304, корпус машины металлический, покрытый порошковой эмалью, для стойкости машины к окислению и коррозии.

 Эргономичность машины – для простоты проведения санитарно-гигиенической обработки.

 Специальные фиксаторы – для закрепления дежи в устойчивом положении.

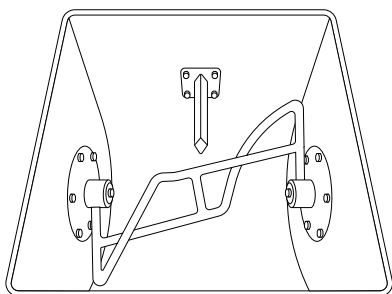
 Надежность и простота в эксплуатации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

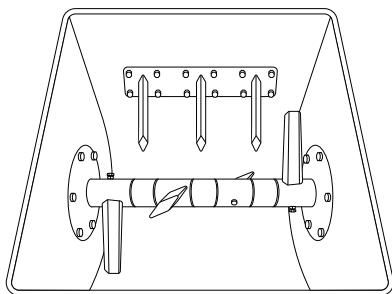
Модель	PG-18 Z	PG-36 H/Z	PG-55 H/Z
Форма месильного органа	«Z»-образная	«H» (многолопастная) или «Z»-образная	
Скорость вращения месильного органа, об/мин	18		
Наличие реверса месильного органа	Нет	Есть	
Тип дежи	Опрокидываемая		
Объем дежи, л	18	36	55
Привод опрокидывания дежи	Ручной		
Максимальная масса загружаемой муки, кг	6	12,5	25
Максимальная масса загружаемого теста, кг	9	18	36
Напряжение сети, В	220	220/380	220/380
Мощность двигателя, кВт	0,75	1,5	2,2
Масса, кг	75	110	147
Габаритные размеры ШxГxВ, мм	630x400x610	700x460x820	760x530x970

Компания Danler постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому мы сохраняем за собой право изменять спецификации и/или дизайн без предварительного уведомления. На иллюстрациях или схемах могут указываться опциональные варианты продукции.

ФОРМА МЕСИЛЬНОГО ОРГАНА



Z-образная



H-образная