

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Серия спиральных тестомесильных машин с функцией обратного вращения дежи ASM S 30

Описание оборудования

ASM/S 30 это самая компактная спиральная тестомесильная машина в модельном ряду фирмы MIXER. Машина имеет две скорости вращения спирали и две скорости вращения дежи, а благодаря компактным размерам ее максимальная высота при поднятой крышке не превышает 85 см.

Эта модель создавалась для небольших пекарен, пиццерий и кондитерских и представляет собой тестомесильную машину с оптимальными характеристиками и небольшими габаритами. Машина может быть установлена на столешнице, колесах или колесной тележке (опция).

ASM/S это надежная и практичная модель для работы с небольшими объемами теста. Она станет отличной второй или даже третьей машиной на предприятии, производящем специализированную продукцию в небольших количествах.

НАДЕЖНОСТЬ

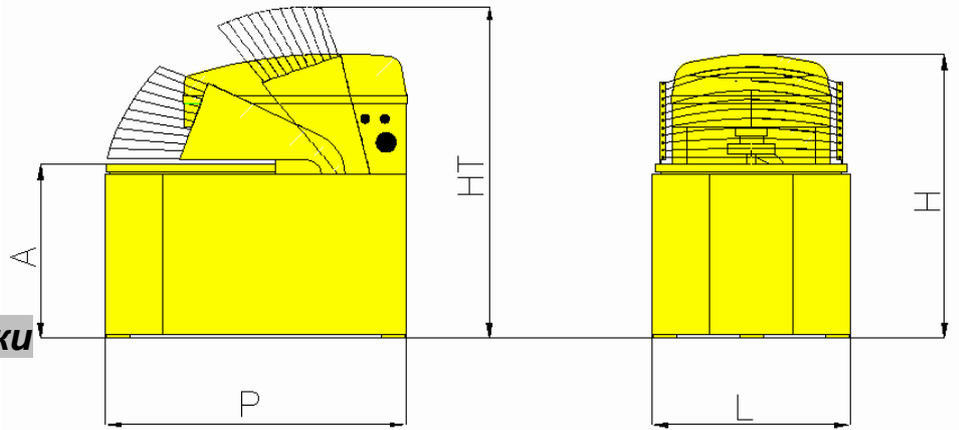
Опыт, накопленный за годы работы на рынке, позволил создать действительно надежное оборудование, в котором использованы только проверенные решения и высококачественные компоненты.

КАЧЕСТВО ТЕСТА

Сотрудники фирмы MIXER гордятся этой машиной - результатом более чем двадцатилетнего опыта работы на рынке. Тестомесильная машина ASM обеспечивает отличные результаты в любых условиях и позволяет понизить температуру смеси. Данная модель предназначена для средних по размеру предприятий.



MIXER



Технические характеристики

МОДЕЛЬ	Ед. из	ASM/S30
Масса смеси (мин/макс)*	кг	5/30
Масса муки (мин/макс)*	кг	3/18
Объем воды (мин/макс)*	л	2/12
Объем дежи	л	45
Минимальное соотношение вода/мука	%	50
Обороты спирали на 1-ой скорости (50/60 Гц)	об/мин	100
Обороты спирали на 2-ой скорости (50/60 Гц)	об/мин	156
Обороты дежи на 1-ой скорости (50/60 Гц)	об/мин	7.5
Обороты дежи на 2-ой скорости (50/60 Гц)	об/мин	12
Мощность электродвигателя на 1-ой скорости	кВт	1.0
Мощность электродвигателя на 2-ой скорости	кВт	1.35
Сила тока при 230 В	А	6
Сила тока при 400 В	А	3.5
Диаметр сечения спирали	мм	25
Высота над кромкой дежи А	мм	445
Длина P	мм	765
Ширина L	мм	500
Высота H	мм	725
Высота при поднятой решетке HT	мм	850
Вес нетто	кг	120
*: значение измерено при процентном соотношении жидкость/мука равном 60		



Стандартная комплектация

Дежа, стержень и защитная решетка, выполненные из нержавеющей стали марки AISI 304

Спираль, выполненная из нержавеющей стали AISI 431

Корпус, выполненный из стали марки gal 9002

Кожух подшипников приводного вала спирали

Дежа на нажимных роликах

Двухскоростной электродвигатель

Напряжение 400 В – частота 50 Гц – 3 фазы

Кабель длиной 2,4 метра

Таймер общего времени

Инструкция по эксплуатации и обслуживанию, сертификат соответствия ЕС

Дополнительное оборудование

Однофазная версия с 1 скоростью

Корпус из нержавеющей стали

Колеса, H = 110 мм

Тележка на колесах, высота 410 мм

Варианты рабочего напряжения/частоты: 230/50/3 220/60/3
380/60/3

Упаковка в картонной коробке на поддоне

