

Спиральные тестомесильные машины MAG и MIX



Описание оборудования

- Спиральная тестомесильная машина (Тестомес **MAG**) с обратным ходом дежи предназначена для хлебопекарных и кондитерских производств, где необходимо замесить тесто из пшеничной, ржаной и т.д. муки.
- Изготовлена из сварной окрашенной стали, дежа, месильный орган и защитная решетка – из нержавеющей стали. Машина имеет отдельный привод дежи и месильного органа. Панель управления снабжена тремя программируемыми таймерами для контроля времени замеса.
1 таймер - контролирует время движения дежи против часовой стрелки на первой скорости.
2 таймер - контролирует время движения дежи по часовой стрелки и месильного органа на первой скорости
3 таймер – контролирует время движения дежи на второй скорости.
 Возможность запоминать до 20 программ



Технические характеристики

Модели **MAG** без таймеров с двумя скоростями.

Модель	Объем дежи, литр	Масса замеса, кг	Мощность кВт	Габаритные размеры, см	Вес
MAG 60	105	60	4,25	70x112x120	325
MAG 80	130	80	4,25	70x112x120	330
MAG 120	188	120	5,25	78x126x146	488
MAG 160	275	160	8,5	88x143x160	675
MAG 200	305	200	11,05	94x150x160	710

Спиральная тестомесильная машина (Тестомес **MIX**) со стационарной дежей предназначена для хлебопекарных и кондитерских производств, где необходимо замесить тесто из пшеничной, ржаной и т.д. муки.

- Небольшие спиральные тестомесы оснащенные одним мотором, модели **MIX**, разработаны в 7 моделях с разным замесом теста и характеристиками. Эта линия характеризуется прочной структурой из сварной стали и надежной механикой.



Модель	Объем дежи, литр	Масса замеса, кг	Мощность кВт	Скорости	Габаритные размеры, см	Вес
MIX 5	7,5	5	0,45	1	27x45x37	30
MIX 10	12	10	0,55	1 2	28x52x58	47
MIX 20	23	20	0,75	1 2	39x69x67	67
MIX 30	32	27	0,75	1 2	42x72x67	72
MIX 40	48	38	1,5 2,2	1 2	53x83x72	100
MIX 50 с таймером	65	50	2,2	2	53x94x103	198
MIX 60 с таймером	85	60	2,2	2	58x99x107	215

Для просмотра видео в рабочем режиме тестомесительной машины

<http://www.dominobreadpastrymachines.com/Portale.aspx>