



MADE IN ITALY

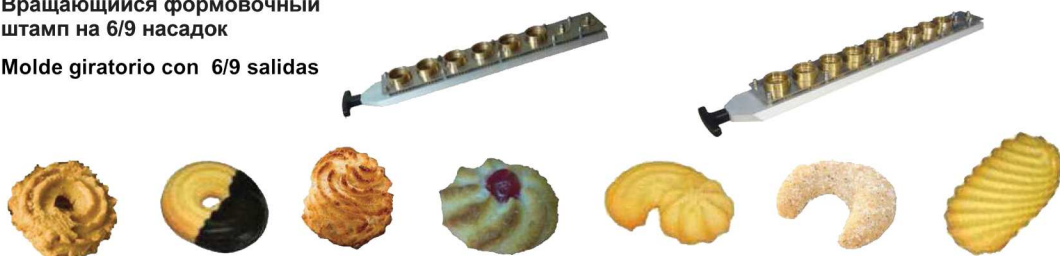
Образцы продуктов с стандартными насадками
Muestras del producto con los accesorios standard



Цветная панель управления
Touch-screen color



Вращающийся формовочный штамп на 6/9 насадок
Molde giratorio con 6/9 salidas



Удлинитель стола
Extensiones entrada/salida band.



Дозирующая головка из алюминия с системой быстрой замены формовочных штампов (без использования ключей).

Cabezal de aluminio fácil de desmontar para el cambio de los moldes. (no son necesarias llaves)

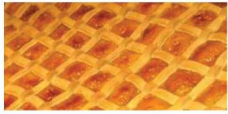


Образцы продуктов с дополнительными насадками

Muestra de Opcionales



Опции
Opcional



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Корпус машины изготовлен из алюминия, обшивка из нержавеющей стали
100 программ сохраняемых в памяти посредством цветной панели управления
Программирование выполнено в соответствии с нормами IEC
Простое программирование машины в автоматическом режиме
Дозирующие вальцы из нержавеющей стали с переменной скоростью вращения (инвертер)
Ширина листов 400/600
Двухстороннее движение противней с электронным управлением (инвертер)
Дозирующая головка из алюминия с системой быстрой замены формовочного штампа (не требует ключей)
Дозирующие вальцы и насадки с переменной скоростью вращения (инвертер)
Автоматический старт
Автоматическое опускание стола для отрыва продуктов
Ручная регулировка высоты транспортера
Функция предварительной отсадки продуктов.

СТАНДАРТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Вращающийся формовочный штамп на 6/9 насадок.
Набор бронзовых гладких насадок \varnothing 10 мм.
Набор бронзовых рифленых насадок \varnothing 10 мм.
Набор гладких пластмассовых насадок со смещенным центром \varnothing 7/8 мм
Набор рифленых пластмассовых насадок со смещенным центром \varnothing 7/8 мм
Набор ключей для обслуживания.

CARACTERISTICAS TECNICAS



Estructura en aluminio y revestida en acero inox.
100 programas memorizables con PLC mediante touch screen color.
Programas segun normas IEC.
Fácil programación automática.
Bandejas ancho 400/600.
Tolva y Rodillos de dosificación y boquillas rotativas a velocidad variable (inverter).
Avance de las bandejas bidireccional a control eléctrico (encoder) con variación de velocidad regulable (inverter).
Start automatico.
Bajado de la mesa en automatico.
Regulación manual de la altura del trasportador o cinta trasportadora.
Función de anticipación del colado.

ACCESORIOS STANDARD

Molde giratorio 6/9 salidas
Serie de boquillas de bronce lisas de salida 10mm
Serie de boquillas de bronce rizadas de salida 10 mm
Serie de boquillas descentradas de plástico lisas de 7/8 mm.
Serie de boquillas descentradas de plástico rizadas de 7/8 mm.
Llaves de mantenimiento

Модель Modelo	Размеры Dimensiones	Размеры Dimensiones	Вес Peso	Уст. мощность Potencia	Вольт Volt
	[мм/мм]	[см/см]	[кг/Kg]	[кВт/kW]	
	Ширина листа Ancho de la bandeja	Машина Máquina			
DROP S 400	400	95X137X143H	286	1,48	400x3+T+N
DROP S 600	600	114X138X143H	298	1,48	400x3+T+N

abm srl via dell'industria,2/4 35040 Boara Pisani Italy tel.:+39 0425 485202 fax:+39 0425 48306 www.abmitaly.it e-mail: info@abmitaly.it

Наша политика ориентирована на постоянное развитие и усовершенствование. Поэтому компания оставляет за собой право внести изменения касающиеся оборудования без предварительного извещения клиентов и других заинтересованных лиц.

La nuestra es una política de constante evolución y desarrollo. Nos reservamos el derecho de modificar las informaciones contenidas en este catálogo sin previo aviso.