

Автоматическая выдувная машина МТII-18L



Приложения

[mtii-18l \(1\).jpg](#)

Описание

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ВЫДУВНАЯ МАШИНА МТII-18L с двумя станциями высокой производительности непрерывного эструзионно-выдувного формования, сконструирована для производства для производства баков, канистр, чайников, цистерн для воды и других емкостей объемом от 1 до 18 л из полиэтилена, полипропилена, поливинилхлорида и других материалов. Гидравлика от HYDRECK, электронное PLC цифровое управление от Mitsubishi. Узел смыкания форм имеет две линейные направляющие, время движения формы меньше на 15 %, чем у моделей ISL. Регулируемая высота головки в зависимости от размера формы. Возможно установка многоканальной формующей головки. Машина среднего класса с высоким уровнем автоматизации и качества продукции.

Технические характеристики

Технические параметры выдувной машины модели МТII-18L

Максимальный объем изделий	(л)	18л
Производительность	(шт/ч)	700x2
Диаметр шнека	(мм)	90
Соотношение длина/диаметр шнека	-	25
Мощность привода шнека	(кВт)	37 кВт
Мощность нагрева	(кВт)	8.2 - 9.1 кВт
Количество зон нагрева	-	4
Производительность ПЭНД	(кг/ч)	120 кг/ч
Мощность двигателя привода масляного насоса	(кВт)	11 кВт
Сила смыкания	(кН)	158 кН

Расстояние между плитами	(мм)	240-620
Максимальные размеры формы	(ШхВ)(мм)	610x450
Максимальный диаметр экструзионной головки (двойная)	(мм)	145
Мощность нагрева экструзионной головки	(кВт)	2.8 кВт
Количество зон нагрева	-	5
Давление раздува	(МПа)	0.6 МПа
Объем воздуха	(м ³ /мин)	0.8
Давление охлаждающей воды	(МПа)	0.3
Потребление воды	(л/мин)	60
Габаритные размеры	(ДхШхВ)(м)	4.2x3.4x3.1
Вес	(т)	11

Адрес: 160025, г. Вологда, Конева 15, 3 этаж
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»
Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60
Время работы: пн-пт: с 9.00 до 18.00
e-mail: info@plasticmachinery.ru

Офис в Москве:

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14
Телефон: [+7 \(499\) 649-41-61](tel:+7(499)649-41-61)
E-mail: hyundai@plasticmachinery.ru

Наши контакты офиса в Шанхае:

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)
Tel: +86-13916634375;
e-mail: kacian0418@hotmail.com