

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04

Казахстан (772)734-952-31

Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://notis.nt-rt.ru/>, эл. почта: nso@nt-rt.ru

МГУ-НОТИС-180/210



Предназначена для упаковки в термосвариваемые пленки штучных изделий с относительно небольшими размерами (хлебобулочные изделия, хлеб подовый, формовой, штучные изделия не пищевые).

Примеры фасуемых продуктов

Хлебобулочные изделия, хлеб подовый, хлеб формовой.

Основные особенности

Упаковочная машина имеет четыре независимых электропривода (подающий конвейер, ролики протяжки и сваривания пленки, поперечные сваривающие губки, отводящий конвейер).

Управление режимами осуществляется с помощью контроллера, позволяющего выполнять следующие функции:

- производить диагностику состояния машины в целом;
- программно задавать все основные параметры работы упаковочной машины без механической переналадки;
- автоматически осуществлять синфазность подачи продукта, пленки и работы поперечных ножей, непосредственно перед стартом машины;
- автоматически осуществлять синхронизацию подачи продукта, пленки и поперечной отрезки пакета;
- автоматически синхронизировать скорость упаковщика со скоростью технологической линии, в которую машина может быть встроена;

- при настройке на новый продукт положение продукта в пакете устанавливается автоматически!

Базовая комплектация:

- регулируемый формирователь рукава
- фотодатчик метки линии отреза пакета
- система автоматического разведения сваривающих роликов
- один вал размотки
- одна пара сваривающих зажимов
- цепной транспортер в зоне свариваемого зажима

Технические характеристики

Производительность	исполнение 180	20–100 пак/мин
	исполнение 210	20–100 пак/мин
Размеры упаковываемого изделия (мм)	исполнение 180	
	длина	90–510 мм
	ширина	40–220 мм

	высота	1–110 мм
	исполнение 210	
	длина	110–600 мм
	ширина	40–220 мм
	высота	1–150 мм
Периметр поперечного сечения упаковываемого изделия	при длине зажимов 250 мм	480 мм
	при длине зажимов 300 мм	560
Длина пакета от отреза до отреза	150–560 мм (исп. 180)	195–640 мм (исп. 210)
Тип пленки	полипропилен, ламинат	
Толщина пленки	20–40 мкм	

Размеры рулона пленки	ширина	до 600 мм
	диаметр наружный	до 350 мм
	внутренний диаметр втулки	до 76 мм
Длина конвейера	загрузочного	2820 мм
	отводящего	1615 мм
Электропитание		380 В
Потребляемая мощность		4 кВт
Потребление воздуха		2 нл/мин, 6 бар
Габаритные размеры		4748×1100×1750 мм
Вес машины в базовом исполнении		не более 1100 кг

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04

Казахстан (772)734-952-31

Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://notis.nt-rt.ru/>, эл. почта: nso@nt-rt.ru