

Противни изготовлены из специального алюминиевого сплава. Представлены гладкие, перфорированные, противни для гамбургеров, тостового хлеба, сендвичей и багетов. По желанию заказчика изготавливаются противни специальных размеров и с тефлоновым покрытием.

ПРОТИВНИ ДЛЯ РОТАЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА мм	НАИМЕНОВАНИЕ			
		ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	ГЛАДКИЙ	ДЛЯ ГАМБУРГЕРОВ И СЭНДВИЧЕЙ	ДЛЯ БАГЕТОВ
РАЗМЕРЫ					
T 40-60	1.5		12,00	15,00	23,00
T 40-80	1.5		16,00		29,00
T 40-80 Teflon	1.5		29,00		58,00
T 59-80	1.5		17,00	26,00	32,00
T 59-80 Teflon	1.5		32,00	48,00	58,00
T 74-98	2		32,00 /	44,00	48,00
T 74-98 Teflon	2		59,00 /	79,00	87,00
T 80-100	2		35,00 /	46,00	48,00
Форма для тостового хлеба	1.5		500 гр.	W - 90 мм.	H - 90 мм.
Форма для тостового хлеба	1.5		650 гр.	W - 100 мм.	H - 100 мм.



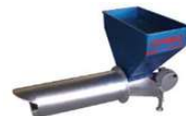
ПАЛЛЕТЫ

Паллеты (Посадчики) изготовлены из алюминия, что является практичным в использовании. Облегчают загрузку и выгрузку изделий в подовую печь.

МОДЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ

P 70	Паллета алюминиевая с тканевым покрытием, размеры 580x2000 мм. Двухстороннее использование.
P 80	Паллета алюминиевая с тканевым покрытием, размеры 580x2200 мм. Двухстороннее использование.
P 100	Паллета алюминиевая с тканевым покрытием, размеры 580x2400 мм. Двухстороннее использование.
P 150	Паллета алюминиевая с тканевым покрытием, размеры 580x2400 мм. Двухстороннее использование.
P 180	Паллета алюминиевая с тканевым покрытием, размеры 580x2800 мм. Двухстороннее использование.
P 180 P	Паллета с тканевым покрытием, размеры 580x2800 мм., механизм - нержавеющий.



ПЕЛЛЕТНАЯ УСТАНОВКА ЗАМЕНЯЮЩАЯ ГОРЕЛКУ В ПЕЧАХ

Пеллетная машина работает в полностью автоматическом режиме. Все горелки оснащены системой авторозжига и самоочистки. Система самоочистки позволяет сжигать в этих горелках пеллету различного качества с максимальной эффективностью.

МОДЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ

MF 100	Пеллетная установка заменяющая горелку в ротационных печах, изготовленна из жаростойкого металла.
MF 150	Пеллетная установка заменяющая горелку в подовых печах, изготовленна из жаростойкого металла.

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
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Новосибирск (383)227-86-73
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Казахстан (772)734-952-31

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
Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69

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