

**Ara Dinlendirme Makinesi**

**Intermediate Proofer**

**Шкаф предварительной расстойки**



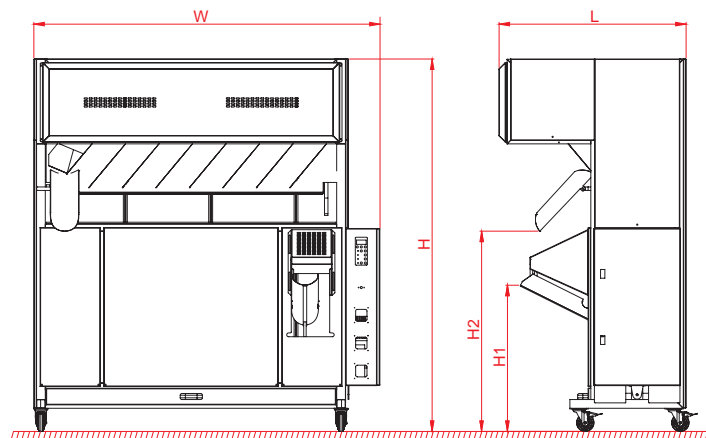
Единый адрес для всех регионов: [ram@nt-rt.ru](mailto:ram@nt-rt.ru) || [www.porlanmaz.nt-rt.ru](http://www.porlanmaz.nt-rt.ru)



Model / Model / Модель	Birim Unit Ед. Изм.	PMIP 88	PMIP 152	PMIP 176	PMIP 240	PMIP 328	PMIP 640
Tas sayısı * Number of pocket * Количество ячеек *	adet pcs шт.	88	152	176	240	328	640
Dinlendirme ağırlığı Proofing weight Масса тестовых заготовок	gr g г	100 – 1500	100 - 1500	100 - 1500	100 - 1500	100 - 1500	100 – 1500
Dinlendirme Süresi Proofing time Время расстойки	dk min мин	2 – 6	4 - 8	5 - 9	7 - 11	10 - 12	19-23
Kapasite Capacity Производительность	adet/saat pcs/h шт./ч	1800 – 2000	1800 - 2000	1800 - 2000	1800 - 2000	1800 - 2000	1800 – 2000
Genişlik (W) Width (W) Ширина (W)	mm mm мм	1250	2000	2000	2000	2000	2000
Uzunluk (L) Length (L) Длина (L)	mm mm мм	1080	1080	1080	1570	1570	2030
Yükseklik (H) Height (H) Высота (H)	mm mm мм	2530	2200	2530	2200	2530	2530
Hamur giriş yüksekliği (H1) Height of dough entry (H1) Высота теста входа (H1)	mm mm мм	930 ± 20	930 ± 20	930 ± 20	930 ± 20	930 ± 20	930 ± 20
Hamur çıkış yüksekliği (H2) Height of dough exit (H2) Высота выхода теста (H2)	mm mm мм	1230 ± 100	1150 ± 100	1230 ± 100	1150 ± 100	1230 ± 100	1230 ± 100
Elektrik gücü Electrical power Электрическая мощность	kW kW кВт	0,37	0,37	0,37	0,37	0,75	1,1
Makine ağırlığı Weight of machine Масса оборудования	kg kg кг	440	490	530	580	630	830

**По требованию :**

- Регулятор скорости
- Механическая движения
- Аппарат для пара
- УФ-излучение



Шкаф предварительной расстойки предназначен для снятия напряжения в тестовой заготовке после округления, что позволяет существенно улучшить внешний вид и качество продукции, и экономит время и площадь помещения. Предусмотрена возможность установки транспортера для выдачи теста как 'вправо', так и 'влево'. Ячейки сделаны из легко очищаемого гигиенического материала. Корпус из нержавеющей стали. Стеклопанель позволяет наблюдать за процессом выдержки теста. Оборудование можно передвигать благодаря колёсикам.

На панели управления установлена предохранительная система от электрических неполадок. Работают бесшумно и без вибрации. Экономный расход электроэнергии. Легкая чистка и обработка деталей.

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**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  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные елны** (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  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**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  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Сургут** (3462)77-98-35  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Единый адрес для всех регионов: [pam@nt-rt.ru](mailto:pam@nt-rt.ru) || [www.porlanmaz.nt-rt.ru](http://www.porlanmaz.nt-rt.ru)