



Инжекторный тип
пароувлажнения



Реверсная система
вентиляторов



Электрический тип
подключения



Электромеханическая
панель управления



Тип габаритности: GN1/1



Двойное стекло

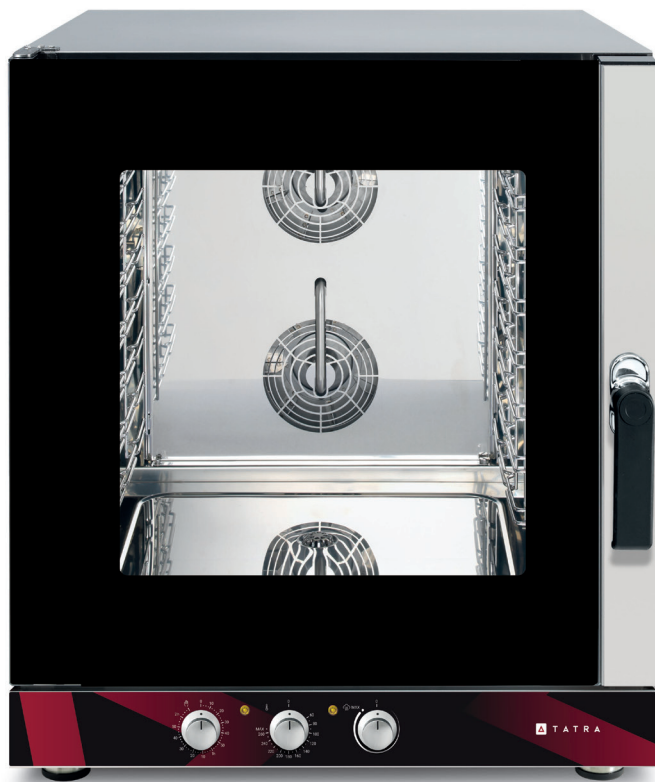







Ручная мойка



Эргономичная ручка

Модель	TPI 05 M.V
Количество уровней, шт	5
Габариты, мм	800x700x580
Расстояние между направляющими	4*67/ 1*50
Мощность, кВт	6,7
Напряжение, В	220/380
Вес, кг	67
Количество вентиляторов, шт	2
Максимальная температура, С°	280



-  Инжекторный тип пароувлажнения
-  Реверсная система вентиляторов
-  Электрический тип подключения
-  Электромеханическая панель управления
-  Тип габаритности: GN1/1
-  Двойное стекло
-  Ручная мойка
-  Эргономичная ручка

Модель	ТPI 07 M.V
Количество уровней, шт	7
Габариты, мм	817x780x900
Расстояние между направляющими	67
Мощность, кВт	10,8
Напряжение, В	220/380
Вес, кг	117
Количество вентиляторов, шт	2
Максимальная температура, С°	280



Инжекторный тип
пароувлажнения



Реверсная система
вентиляторов



Электрический тип
подключения



Электромеханическая
панель управления



Тип габаритности: GN1/1



Двойное стекло



Ручная мойка



Эргономичная ручка

Модель	ТР1 12 М.У
Количество уровней, шт	12
Габариты, мм	817x780x1232
Расстояние между направляющими	67
Мощность, кВт	16,1
Напряжение, В	380
Вес, кг	151
Количество вентиляторов, шт	3
Максимальная температура, С°	280