

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

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саратов (8342)22-96-24
 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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

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
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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

<https://prismafood.nt-rt.ru> || pdd@nt-rt.ru

Электрические печи серии SUPERIOR XL GLASS



ALWAYS PERFECT BAKING RESULTS
 COTTURE OTTIMALI,
 SEMPRE

The Superior XL Glass electric oven guarantees best baking results thanks to its excellent characteristics. It is equipped with: door gasket for better insulation of baking chamber, cooking surface in refractory stones, sheathed heating elements, internal lighting, rock wool insulation, stainless steel large handle, 4 cm thick door with double glass, smoke exit knob. The oven is made in stainless steel and pre-painted steel. The design is enriched by a little hood, which makes the oven elegant.

Il forno elettrico Superior XL Glass garantisce cotture ottimali grazie alle sue caratteristiche d'eccellenza. Il forno è dotato di una speciale guarnizione di tenuta calore per un isolamento ottimale. È dotato di piano di cottura in pietra refrattaria, isolamento in lana di roccia evaporata, resistenze corazzate, illuminazione interna, maniglione in acciaio inossidabile e manopola per scarico fumi. La porta ha uno spessore di 4 cm con doppio vetro. Superior XL Glass è costruito in acciaio inox e in lamiera preverniciata. Design curato e caratterizzato dalla cappetta superiore.

OPTIONAL

On request available in digital version
 A richiesta anche nella versione digitale
 Auf Anfrage auch in der digitalen Version erhältlich

Version numérique disponible sur demande
 A pedido también en la versión digital
 На заказ возможна поставка цифровой версии

DESIGNED FOR

Tray-baked or peel-baked pizzas, classic pizzas, medium and large pizzerias, takeaway and restaurants
 Pizza in teglia o in pala, pizza classica, pizzerie medie e grandi, take away e ristoranti

Maximum internal visibility thanks to the large window
 Massima visibilità interna grazie alla finestra di ampia dimensione
 Maximale Sicht in den Innenraum dank des großen Fensters

Visibilité interne optimale grâce à la grande fenêtre
 Máxima visibilidad interna gracias a la amplia ventana
 Максимальный внутренний обзор благодаря большому окну

Equipped with smoke exit knob
 Dotato di manopola per scarico fumi
 Ausgestattet mit einem Drehknopf für die Dampfabführung
 Équipé d'une manette pour l'évacuation des fumées
 Provisto de empuñadura para descarga de humos
 Оснащена рукояткой для выпуска пара

4 cm thick door with double glass
 Spessore porta di 4 cm con doppio vetro
 Türstärke 4 cm mit Doppelverglasung

Épaisseur de porte de 4 cm avec double vitrage
 Espesor de la puerta de 4 cm con doble vidrio
 Толщина дверцы – 4 мм с двойным стеклом

The design is enriched by a little hood, which makes the oven elegant
 Design curato caratterizzato dalla cappetta superiore
 Raffinates Design mit einer kleinen Abzugshaube an der Oberseite

Design soigné et caractérisé par la petite hotte supérieure
 Diseño cuidado y caracterizado por la campana superior
 Элегантный дизайн дополнен небольшим вытяжным зонтом

Pre-painted sheet metal structure
 Corpo in lamiera preverniciata
 Gehäuse aus vorlackiertem Blech
 Corps en tôle prépeinte
 Cuerpo en chapa pre-pintada
 Предварительно окрашенный корпус из листового металла

Der Elektrobackofen Superior XL Glas garantiert dank seiner hervorragenden Eigenschaften optimale Backergebnisse. Der Ofen ist mit einer speziellen hitzegeeigneten Dichtung für eine optimale Isolierung ausgestattet. Er ist mit einem Kochfeld aus feuerfestem Stein, Isolierung aus aufgedampfter Steinwolle, amierten Widerständen, Griff aus Edelstahl und Drehknopf zur Dampfabführung ausgestattet. Die Tür hat eine Stärke von 4 cm mit Doppelverglasung. Superior XL Glass besteht aus Edelstahl und vorlackiertem Blech. Sorgfältiges Design mit Haube an der Oberseite.

Le four électrique Superior XL Glass garantit une cuisson optimale grâce à ses excellentes caractéristiques. Le four est équipé d'un joint thermique spécial pour une isolation optimale. Il est équipé d'un plan de cuisson en pierre réfractaire, d'une isolation en laine de roche évaporée, de résistances blindées, d'un éclairage intérieur, d'une poignée en acier inox et d'une manette pour l'évacuation des fumées. La porte mesure 4 cm d'épaisseur avec double vitrage. Superior XL Glass est fabriqué en acier inox et en tôle prépeinte. Design soigné et caractérisé par la hotte supérieure.

El horno eléctrico Superior XL Glass garantiza cocciones óptimas gracias a sus excelentes características. El horno dispone de una empaquetadura especial que conserva el calor para un aislamiento óptimo. Dispone de un plano de cocción de piedra refractaria, aislamiento en lana de roca evaporada, resistencias acorazadas, iluminación interna, barra de acero inoxidable y empuñadura para evacuación de humos. La puerta tiene un espesor de cm 4 con doble vidrio. Superior XL Glass está fabricado en acero inox y en chapa pre barnizada. Design cuidadoso y caracterizado por la capa superior.

Электрическая печь Superior XL Glass гарантирует оптимальные результаты выпечки благодаря своим превосходным техническим характеристикам. Печь оснащена специальным термостойким уплотнением для оптимальной изоляции, огнеупорным подом, изоляцией из каменной ваты, армированной резьбой, ручкой из нержавеющей стали и поворотной ручкой для выпуска пара. Дверь с двойным стеклом имеет толщину 4 см. Печи Superior XL Glass изготовлен из нержавеющей стали и предварительно окрашенного листового металла. Продуманный дизайн с верхним вытяжным зонтом.

Integrated heat recirculation system in the cooking chamber

Sistema integrato di recupero di calore in camera di cottura

Integriertes Wärmerückgewinnungssystem im Backraum

Système de récupération de chaleur intégré dans la chambre de cuisson

Sistema de recuperación de calor integrado en la cámara de cocción

Встроенная система рециркуляции тепла в камере

Special door gasket for better insulation

Speciale guarnizione di tenuta calore per un isolamento ottimale

Spezielle hitzegeeignete Dichtung

Joint d'étanchéité spécial de chaleur

Empaquetadura especial de conservación del calor

Специальное уплотнение в двери для лучшей изоляции

Two thermostats for calibrating top and bottom operating temperatures separately

Due termostati per calibrare separatamente le temperature di esercizio di cielo e platea

Zwei Thermostate zur separaten Kalibrierung der Betriebstemperaturen von oben und unten

Deux thermostat pour régler séparément les températures de fonctionnement de la voûte et de la sole

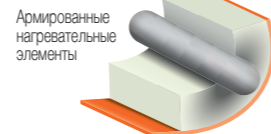
Dos termostatos para calibrar por separado las temperaturas de funcionamiento de la parte superior y de la base

Два термостата для раздельной калибровки рабочей температуры в верхней и нижней части

With sheathed heating elements

Resistenze corazzate
Gepanzerte Widerstände

Résistances cuirassées
Resistencias acorazadas



Working temperature up to 450 degrees

Temperatura di esercizio fino a 450 gradi

Betriebstemperatur bis zu 450 Grad

Température opérationnelle jusqu'à 450 degrés

Temperatura operacional hasta 450 grados

Рабочая температура до 450 градусов

Refractory stone hob

Piano di cottura in pietra refrattaria

Backfläche aus feuerfestem Stein

Plaque de cuisson en pierre réfractaire

Superficie de cocción de piedra refractaria

Под из огнеупорного камня

Rock wool insulation

Isolamento in lana di roccia evaporata

Isolierung aus verdampfter Mineralwolle

Isolation en laine de roche évaporée

Aislamiento en lana de roca evaporada

Изоляция из каменной ваты



Internal lighting for constant baking monitoring

Illuminazione interna per il monitoraggio costante della cottura

Innenbeleuchtung zur ständigen Überwachung des Backvorgangs

Éclairage interne pour une surveillance constante de la cuisson

Iluminación interna para la supervisión constante de la cocción

Внутренняя подсветка для постоянного контроля выпечки



Available on request also with top refractory stone
OPTIONAL

Su richiesta, disponibile nella versione con la pietra refrattaria anche su cielo

Auf Anfrage auch in einer Version mit feuerfestem Stein oben erhältlich

Sur demande, également disponible dans une version avec pierre réfractaire sur la voûte

Previa solicitud, disponible también en versión con piedra refractaria

По запросу возможно исполнение с огнеупорным камнем в верхней части

ACCESSORIES FOR OVENS

SUPERIOR XL GLASS can be accessorised with the oven stand or with the "Proving Chamber" unit.

Accessoriabile con il supporto forno oppure con l'unità "Cella di Lievitazione".

SUPERIOR XL GLASS kann mit Ofenhalter oder mit der Einheit „Gärschrank“ ausgestattet werden.

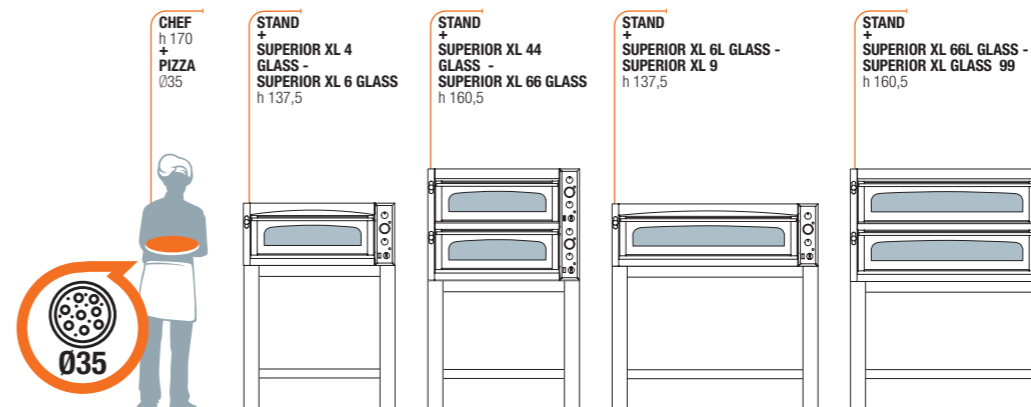
SUPERIOR XL GLASS peut être équipé du support de four ou avec l'unité "étuve de fermentation".

SUPERIOR XL GLASS puede tener como accesorios el soporte del horno o la unidad "Celda de Leudado".

Печи SUPERIOR XL GLASS можно дополнить подставкой или расстоечным шкафом.



SIZE COMPARISON
CONFRONTO DIMENSIONI



Inner dimensions are unchanged for TR except for Superior XL Glass

Dimensioni interne invariate per TR tranne che per Superior XL Glass

Die internen Dimensionen sind bei TR unverändert mit Ausnahme von Superior XL Glass

Les dimensions internes restent les mêmes pour TR, sauf pour Superior XL Glass

Las medidas internas son las mismas para TR, salvo para Superior XL Glass

Внутренние размеры одинаковые для TR, за исключением Superior XL Glass

(W. -3 cm width / D. -1,5 cm)

		SUPERIOR XL 4 GLASS		SUPERIOR XL 44 GLASS		SUPERIOR XL 6 GLASS		SUPERIOR XL 66 GLASS	
	MECHANICAL MECCANICO								
	CHAMBERS CAMERE								
	PIZZE PIZZE								
	WORKING TEMPERATURE TEMPERATURA D'ESERCIZIO								
	POWER POTENZA								
	TOP								
	BOTTOM								
	POWER SUPPLY ALIMENTAZIONE								
	ELECTRICAL ABSORPTION SINGLE PHASE ASSORBIMENTO MONOFASE								
	ELECTRICAL ABSORPTION THREE PHASE ASSORBIMENTO TRIFASE								
	INTERNAL DIMENSIONS DIMENSIONI INTERNE								
	EXTERNAL DIMENSIONS DIMENSIONI ESTERNE								
	PACKING DIMENSIONS DIMENSIONI IMBALLO								
	NET WEIGHT PESO NETTO								
	GROSS WEIGHT PESO LORDO								
	DIGITAL VERSION VERSIONE DIGITALE								
	12V TRANSFORMER AND LAMP HOLDER TRASFORMATORE 12V E PORTALAMPADA								
	INTERNAL LIGHT LUCE INTERNA								
	REFRACTORY STONE HOB PIANO DI COTTURA IN PIETRA REFRATTARIA								
	OPTIONAL REFRACTORY STONE PIETRA REFRATTARIA OPZIONALE								

● As standard | Di serie ○ Optional | Opzionale

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
Волгодонск (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
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

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
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

Казахстан (772)734-952-31

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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

		SUPERIOR XL 6L GLASS		SUPERIOR XL 66L GLASS		SUPERIOR XL 9 GLASS		SUPERIOR XL 99 GLASS	
	MECHANICAL MECCANICO								
	CHAMBERS CAMERE								
	PIZZE PIZZE								
	WORKING TEMPERATURE TEMPERATURA D'ESERCIZIO								
	POWER POTENZA								
	TOP								
	BOTTOM								
	POWER SUPPLY ALIMENTAZIONE								
	ELECTRICAL ABSORPTION SINGLE PHASE ASSORBIMENTO MONOFASE								
	ELECTRICAL ABSORPTION THREE PHASE ASSORBIMENTO TRIFASE								
	INTERNAL DIMENSIONS DIMENSIONI INTERNE								
	EXTERNAL DIMENSIONS DIMENSIONI ESTERNE								
	PACKING DIMENSIONS DIMENSIONI IMBALLO								
	NET WEIGHT PESO NETTO								
	GROSS WEIGHT PESO LORDO								
	DIGITAL VERSION VERSIONE DIGITALE								
	12V TRANSFORMER AND LAMP HOLDER TRASFORMATORE 12V E PORTALAMPADA								
	INTERNAL LIGHT LUCE INTERNA								
	REFRACTORY STONE HOB PIANO DI COTTURA IN PIETRA REFRATTARIA								
	OPTIONAL REFRACTORY STONE PIETRA REFRATTARIA OPZIONALE								

● As standard | Di serie ○ Optional | Opzionale

<https://prismafood.nt-rt.ru> || pdd@nt-rt.ru