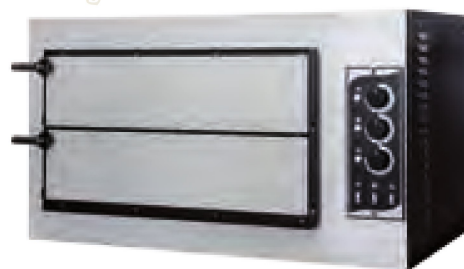
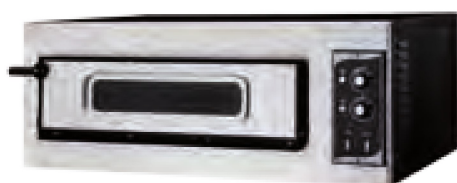




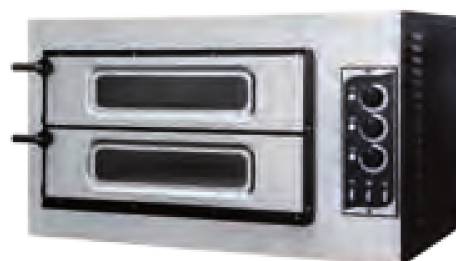
BASIC 1/50



BASIC 2/50



BASIC 1/50 VETRO



BASIC 2/50 VETRO



Temperatura d'esercizio Working temperature Arbeitstemperatur Temperature de travail Temperatura de ejercicio Temperatura de funcionamento Рабочая температура	°C	50 500
Alimentazione Power supply Spannun Alimentation Alimentación Alimentação Питание	volt	230 400
Camere Chamber Kammer Chambre Cámaras Câmaras Рабочая камера	n°	1
Potenza Power Heizleistung Puissance Potência Potência Мощность	KW	5
Potenza resistenza cielo Power of top heating element Oben widerstandsleistungspitze Puissance resistance plafond Potencia resistencia techo Potência da resistência superior Мощность верхних ТЭНов	W	2500x1
Potenza resistenza platea Power of bottom heating element Unten widerstandsleistungspitze Puissance resistance sol Potencia resistencia solera Potência da resistência inferior Мощность нижних ТЭНов	W	2500x1
Dimensioni esterne External dim. Außenabmessungen Dim. extérieures Medidas externas Dimensões externas Внешние габ. размеры	cm	L 91,5 P 69,0 H 35,5
Dimensioni interne Inside dim. Innenabmessungen Dim. intérieures Medidas internas Dimensões internas Внутренние размеры	cm	L 62,0 P 50,0 H 12,0
Dimensioni imballo Packing dimensions Verpackung abmessungen Dim emballage Medidas del embalaje Dimensões da embalagem Размеры упаковки	cm	L 97,0 P 77,0 H 48,0
Volume Volume Volumen Volume Volumen Volume Объем	m³	0,35
Peso netto Net weight Nettogewicht Poids net Peso neto Peso líquido Вес-нетто	kg	40
Peso lordo Gross weight Bruttogewicht Poids brut Peso bruto Peso bruto Вес-брутто	kg	43

Temperatura d'esercizio Working temperature Arbeitstemperatur Temperature de travail Temperatura de ejercicio Temperatura de funcionamento Рабочая температура	°C	50 500
Alimentazione Power supply Spannun Alimentation Alimentación Alimentação Питание	volt	230 400
Camere Chamber Kammer Chambre Cámaras Câmaras Рабочая камера	n°	2
Potenza Power Heizleistung Puissance Potência Potência Мощность	KW	7,5
Potenza resistenza cielo Power of top heating element Oben widerstandsleistungspitze Puissance resistance plafond Potencia resistencia techo Potência da resistência superior Мощность верхних ТЭНов	W	2500x2
Potenza resistenza platea Power of bottom heating element Unten widerstandsleistungspitze Puissance resistance sol Potencia resistencia solera Potência da resistência inferior Мощность нижних ТЭНов	W	2500x1
Dimensioni esterne External dim. Außenabmessungen Dim. extérieures Medidas externas Dimensões externas Внешние габ. размеры	cm	L 91,5 P 69,0 H 53,0
Dimensioni interne Inside dim. Innenabmessungen Dim. intérieures Medidas internas Dimensões internas Внутренние размеры	cm	L 62,0 P 50,0 H 12,0
Dimensioni imballo Packing dimensions Verpackung abmessungen Dim emballage Medidas del embalaje Dimensões da embalagem Размеры упаковки	cm	L 97,0 P 77,0 H 65,5
Volume Volume Volumen Volume Volumen Volume Объем	m³	0,49
Peso netto Net weight Nettogewicht Poids net Peso neto Peso líquido Вес-нетто	kg	73,6
Peso lordo Gross weight Bruttogewicht Poids brut Peso bruto Peso bruto Вес-брутто	kg	81



OPTIONAL BASIC 1/50 VETRO

Luce interna | Interior light | Innenbeleuchtung | Lumière d'intérieur | Внутренняя подсветка

OPTIONAL BASIC 2/50 VETRO

Luce interna | Interior light | Innenbeleuchtung | Lumière d'intérieur | Внутренняя подсветка

