



Michelangelo

Forno elettrico sovrapponibile

Superimposable electric oven
 Elektro-Backofen stapelbar
 Four électrique superposable
 Horno eléctrico superponible
 Электрическая печь с
 возможностью ярусной установки



Modello - Model - Modell - Modèle - Modelo - Модель		ML435/1	ML635/1	ML635L/1	ML935/1	ML435/2	ML635/2	ML635L/2	ML935/2
Dimensioni camera di cottura - Cooking chamber dimensions Mase der Backkammer - Dimensions de la chambre de cuisson Dimensiones camara de coccion - Размеры пекарной камеры	L mm	720	720	1080	1080	720	720	1080	1080
	P mm	720	1080	720	1080	720	1080	720	1080
	H mm	140	140	140	140	140	140	140	140
Dimensioni esterne - External dimensions Aussenmase - Dimensions externes Dimensiones externas - Внешние размеры	L mm	1190	1190	1550	1550	1190	1190	1550	1550
	P mm	1100	1460	1100	1460	1100	1460	1100	1460
	H mm	440	440	440	440	780	780	780	780
Capacità di cottura pizze - Pizza baking capacity Backleistung Pizzen - Capacité de cuisson de pizzas Capacidad de coccion de pizzas Производительность приготовления	Nr	4 (Ø350 mm) 1 (Ø500 mm)	6 (Ø350 mm) 2 (Ø500 mm)	6 (Ø350 mm) 2 (Ø500 mm)	9 (Ø350 mm) 4 (Ø500 mm)	4+4 (Ø350 mm) 1+1 (Ø500 mm)	6+6 (Ø350 mm) 2+2 (Ø500 mm)	6+6 (Ø350 mm) 2+2 (Ø500 mm)	9+9 (Ø350 mm) 4+4 (Ø500 mm)
	Volt (50/60 Hz/ Гц)	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*	AC 3 N 400*
Assorbimento massimo - Maximum absorption Maximale Stromaufnahme - Absorption maximale Absorción maxima - Максимальное потребление	kW max	5,8	8,4	8,6	12,6	5,8 + 5,8	8,4 + 8,4	8,6 + 8,6	12,6 + 12,6
	kWh	3,5	5,0	5,2	7,6	7,0	10,0	10,4	15,2
Peso netto - Net weight Nettogewicht - Poids net Peso neto - Вес нетто	Kg	140	179	183	233	245	310	316	405
	L mm P mm H mm	1200 1200 620	1200 1560 620	1560 1200 620	1560 1560 620	1200 1200 960	1200 1560 960	1560 1200 960	1560 1560 960
Peso lordo - Gross weight Bruttogewicht - Poids brut Peso bruto - Вес брутто	Kg	159	202	208	263	265	335	343	437

L: larghezza - width - Breite - largeur - anchura - ширина P: profondità - depth - Tiefe - profondeur - profundidad - глубина H: altezza - height - Höhe - hauteur - altura - высота

Massima temperatura di utilizzo 400°C - Maximum operating temperature of 400°C - Maximale Betriebstemperatur von 400°C - Température de fonctionnement maximale de 400°C - Temperatura máxima de trabajo de 400°C - Максимальная рабочая температура 400°C

I modelli bicamera sono provvisti di due ingressi di alimentazione separati - Two decks models are equipped with two separate power inputs - Die Zweikammer-Modelle sind mit Zwei getrennte Eingangsstromversorgung versehen - Les modèles à deux chambres sont équipés de deux entrées d'alimentation séparées - Los modelos de dos cámaras están equipados con dos entradas de alimentación separadas - Двухкамерные модели оснащены двумя отдельными входами питания.

(*) Altre tensioni a richiesta - Other voltages available on request - Andere Spannungen auf Anfrage - Autre tensions sur demande - Otras tensiones bajo demanda - другие сетевые напряжения по запросу

CUPPONE
1963

Michelangelo

Cappa

Hood
Haube
Hotte
Campana
Вытяжка



Supporto - Costruzione in similinox

Support - Similinox structure
Gestell - Konstruktion aus Similinox
Support - Construction en Similinox
Soporte - Construcción en Similinox
Вытяжка - Конструкция из similinox



Modello - Model - Modell Modèle - Modelo - Модель		KML435 NT	KML435 AS	KML635 NT	KML635 AS	KML635L NT	KML635L AS	KML935 NT	KML935 AS
Dimensioni esterne External dimensions Aussenmase Dimensions externes Dimensiones externas Внешние размеры	L mm P mm H mm	1188 1200 410	1188 1200 410	1188 1200 410	1188 1200 410	1546 1200 410	1546 1200 410	1546 1200 410	1546 1200 410
Peso netto - Net weight Nettogewicht - Poids net Peso neto - Вес нетто	Kg	57	60	57	60	70	73	70	73
Dimensioni esterne con imballo External dimensions including pack. Aussenmase der Verpackung Dimensions externes avec emball. Dimensiones externas con embalaje Внешние размеры с упаковкой	L mm P mm H mm	1200 1400 580	1200 1400 580	1200 1400 580	1200 1400 580	1560 1400 580	1560 1400 580	1560 1400 580	1560 1400 580
Peso lordo - Gross weight Bruttogewicht - Poids brut Peso bruto - Вес брутто	Kg	75	78	75	78	93	96	93	96
Portata - Air flow rate Abluftleistung - Débit Capacidad de extracción - Расход	m³/h	-	700	-	700	-	700	-	700
Alimentazione elettrica Electric power supply Stromversorgung Alimentation électrique Alimentación eléctrica Электрическое питание	Volt (50/60 Hz/ Гц)	-	AC 230	-	AC 230	-	AC 230	-	AC 230
Assorbimento massimo Maximum absorption Maximale Stromaufnahme Absorption maximale Absorción máxima Максимальное потребление	kW max	-	0,13	-	0,13	-	0,13	-	0,13

SML 435/1	SML 635/1	SML 635L/1	SML 935/1	SML 435/2	SML 635/2	SML 635L/2	SML 935/2
1180 950 1100	1180 1310 1100	1540 950 1100	1540 1310 1100	1180 950 900	1180 1310 900	1540 950 900	1540 1310 900
43	57	50	67	39	53	46	63
1150 900 190	1150 1300 190	1500 800 190	1500 1300 190	1150 900 190	1150 1300 190	1500 800 190	1500 1300 190
47	61	53	72	42	57	50	68

RS	PS
Applicazione ruote Wheel employment Anbringung Rader Application des roulettes Aplicación de ruedas Монтаж колес	Taglio su ripiano inferiore per inserimento impastatrice (no ...435/1-435/2) Cut up on stand shelf for mixer introduction (no ...435/1-435/2) Ausschnitt im Unterbau zum einsetzen eine Teigmaschine (nicht lieferbar ...435/1-435/2) Decoupe sur tablette inferieure pour insertion du petrin (non ...435/1-435/2) Corte en balda inferior para integracion de amasadora (no ...435/1-435/2) Вырез на нижней полке для установки тестомесильноймашины (отсутствует в ...435/1-435/2)

NT senza aspiratore - without extractor - ohne Sauggeblase - neutre - sin aspirador - без аспирантора

AS con aspiratore a 5 velocità - with five-speed extractor fan - mit Sauggeblase mit fünf Geschwindigkeitsstufen - électrique a 5 vitesses - con aspirador de 5 velocidades с 5-скоростным аспирантором

L: larghezza - width - Breite - largeur - anchura - ширина P: profondità - depth - Tiefe - profondeur - profundidad - глубина H: altezza - height - Höhe - hauteur - altura - высота

CUPPONE
1963