

English	Technical data
01 Power	2.9 kW   9895 BTU/h
02 Frequency	50 / 60 Hz
03 Electric nominal heat input	2.7 kW   9212 BTU/h
06 Power supply cable type	H07RN-F
07 Voltage Power cable section Circuit breaker	<b>220-240V ~1PH+PE</b> 3G x 1,5 mm^2 16 A I1 12.7 A
08 Cable   Plug	Schuko
13 Cavity dimensions (w x d x h)	605 x 342 x 683 mm 23-13/16" x 13-7/16" x 26-7/8"
14 Max. food load	50 kg   110 lbs
15 Max. temperature	70 °C   158 °F
16 IP protection class	X3
17 Data connection	Wifi 2,4 GHz
18 Communication protocol	WPA 2 - Personal

Ita	aliano
01	Potenza
02	Frequenza
03	Potenza termica nominale elettrica
06	Tipo cavo alimentazione
07	Tensione Sezione cavi alimentazione Magnetotermico
08	Cavo   Spina
13	Dimensioni camera cottura (l x p x h)
14	Max. peso pieno carico
15	Temperatura max.
16	Grado protezione IP
17	Data connection
18	Protocollo di comunicazione

Espanol
01 Potencia
02 Frecuencia
03 Potencia térmica nominal eléctrica
06 Tipo de cable de alimentación
07 Voltaje Sección del cable de alimentación Disyuntor
08 Cable   Enchufe
l3 Dimensión de la cavidad (w x d x h)
14 Carga máxima de alimentos
15 Temperatura máxima
16 Grado de protección IP
17 Data connection
18 Protocolo de comunicación

Terms and conditions of installations	- Observe all local specific standard and
regulations for installation and operation	ns .











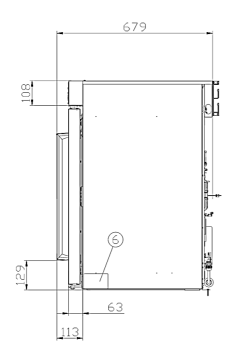


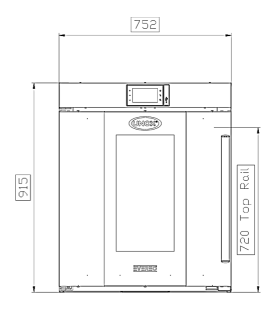
Français	Deutsch	
01 Puissance électrique	01 Elektrische Leistung	
02 Fréquence	02 Frequenz	
03 Puissance calorifique nominale	03 Elektrische Nennwärmeleistung	
électrique	06 Stromkabel Typ	
06 Type de câble d'alimentation	07 Spannung	
07 Tension Section câbles d'alimentation	Stromkabel Teil Sicherung	
Disjoncteur	08 Leitung   Stecker	
08 Câble   Prise	13 Abmessungen des Hohlraums (B x	
13 Dimension de la cavité (l x p x h)	T x H)	
14 Charge max. des aliments	14 Maximale Beladungskapazität	
15 Température max.	15 Maximale Temperatur	
16 Niveau de protection IP	16 IP-Schutzart	
17 Data connection	17 Data connection	
18 Protocole de communication	18 Kommunikations-Protokoll	

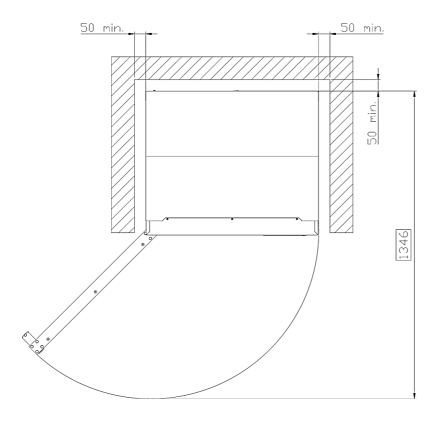
Русский	中文
01 Мощность	01 功率
02 Частота	02 频率
03 Номинальная электрическая	03 电额定热输入
потребляемая мощность	06 电源电缆类型
06 Тип силового кабеля	07 电压
07 Напряжение Сечение силового кабеля	电源电缆截面 断路器
Токовый автомат	08 电缆和插头
08 Кабель   Вилка	
13 Габариты камеры (ш х г х в)	14 最大食物负荷
14 Максимальная загрузка	15 最高温度
15 Максимальная температура	16 IP保护等级
16 Класс защиты IP	17 Data connection
17 Data connection	18 通讯协议
18 Протокол передачи данных	

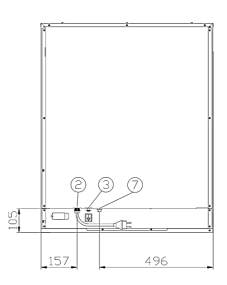
Português
01 Potência
02 Frequência
03 Potência térmica nominal elétrica
06 Tipo de cabo de alimentação
07 Tensão Seção de cabos de alimentação Disjuntor
08 Cabo   Plugue
13 Dimensão de cavidade (c x l x a)
14 Max. capacidade de alimento
15 Max. temperatura
16 Grau de proteção IP
17 Data connection
18 Protocolo de comunicação













	English	Italiano	Español	Français	Deutsch
02	Electrical connection	Allacciamento elettrico	Conexión eléctrica	Raccordement électrique	Elektrischer Anschluss
08	Water connection	Allacciamento idrico	Conexión de agua	Raccordement à l'eau	Wasseranschluss
09	Gas connection	Allacciamento gas	Conexión de gas	Raccordement au gaz	Gasanschluss
11	Water drain	Scarico acqua	Desagüe del agua	Evacuation	Abflussrohr
12	Smoke exhaust	Scarico fumi	Salida de humos	Aspiration des fumées	Abluftrohr
13	Accessories connection	Collegamento accessori	Conexión de accesorios	Connexion des accessoires	Anschluss des Zubehörs
30	Combustion fumes	Fumi di combustione	Gases de combustión	Fumées de combustion	Abgasse
31	Air inlet	Ingresso aria	Entrada de aire	Entrée d'air	Lufteinlass
	Русский	中文	Português		
02	Русский Электрическое подключение	中文 电源连接	Português Conexão elétrica		
02	Электрическое				
	Электрическое подключение	电源连接	Conexão elétrica		
08	Электрическое подключение Подключение к воде	电源连接	Conexão elétrica Conexão hídrica		
08	Электрическое подключение Подключение к воде Подключение к газу	电源连接 水连接 燃气连接	Conexão elétrica  Conexão hídrica  Conexão gás		
08 09 11	Электрическое подключение Подключение к воде Подключение к газу Выход воды	电源连接 水连接 燃气连接 排水	Conexão elétrica  Conexão hídrica  Conexão gás  Saída de água		
08 09 11 12	Электрическое подключение Подключение к воде Подключение к газу Выход воды Выход газов	电源连接 水连接 燃气连接 排水 排烟	Conexão elétrica  Conexão hídrica  Conexão gás  Saída de água  Saída de fumaça		
08 09 11 12 13	Электрическое подключение Подключение к воде Подключение к газу Выход воды Выход газов Подключение аксессуаров	电源连接 水连接 燃气连接 排水 排烟 配件连接	Conexão elétrica  Conexão hídrica  Conexão gás  Saída de água  Saída de fumaça  Conexão de acessórios		





