

ALFA



ALLEGRO

GPL - LPG

YELLOW
FXMD-L-GGIA

ANTIQUE RED
FXMD-L-GROA



conforme a UNI 10474 e EN 13229
UNI 10474 and EN 13229 compliant



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

Peso <i>Weight</i>	175 kg <i>386 lbs</i>	Materiali utilizzati <i>Used material</i>	lamiera ferro. acciaio inox. fibra ceramica <i>iron sheet. stainless steel. ceramic fiber</i>
Area piano forno <i>Oven floor area</i>	0.595 m ² <i>6.40 ft²</i>	Tipo di refrattario <i>Type of refractory</i>	Tavella silico-alluminoso <i>Alumina silicate bricks</i>
Dim. piano forno <i>Oven floor dim.</i>	85 x 70 cm <i>33.4 x 27.5in</i>	Combustibile consigliato <i>Recommended fuel</i>	Gas GPL (G30 / G31) <i>LPG gas (G30 / G31)</i>
Minuti per scaldare <i>Heating time (min)</i>	30	Categoria gas <i>Gas category</i>	I3+ GPL
N° pizze alla volta <i>Pizza capacity</i>	5	Potenza nominale <i>Heat capacity</i>	24 kW 81.891 Btu/h
Infornata di pane <i>Bread capacity</i>	5 kg <i>11 lbs</i>	Funzionamento a G30 / G31 <i>G30 / G31 operation</i>	28..30 / 37 mbar 11 in WC
Temperatura massima <i>Max oven temperature</i>	500°C <i>1000°F</i>	Consumo Massimo <i>Maximum consumption</i>	2.1 kg/h

ALFA



ALLEGRO

METANO - NG

YELLOW
FXMD-L-GGIA

ANTIQUE RED
FXMD-L-GROA



conforme a UNI 10474 e EN 13229
UNI 10474 and EN 13229 compliant

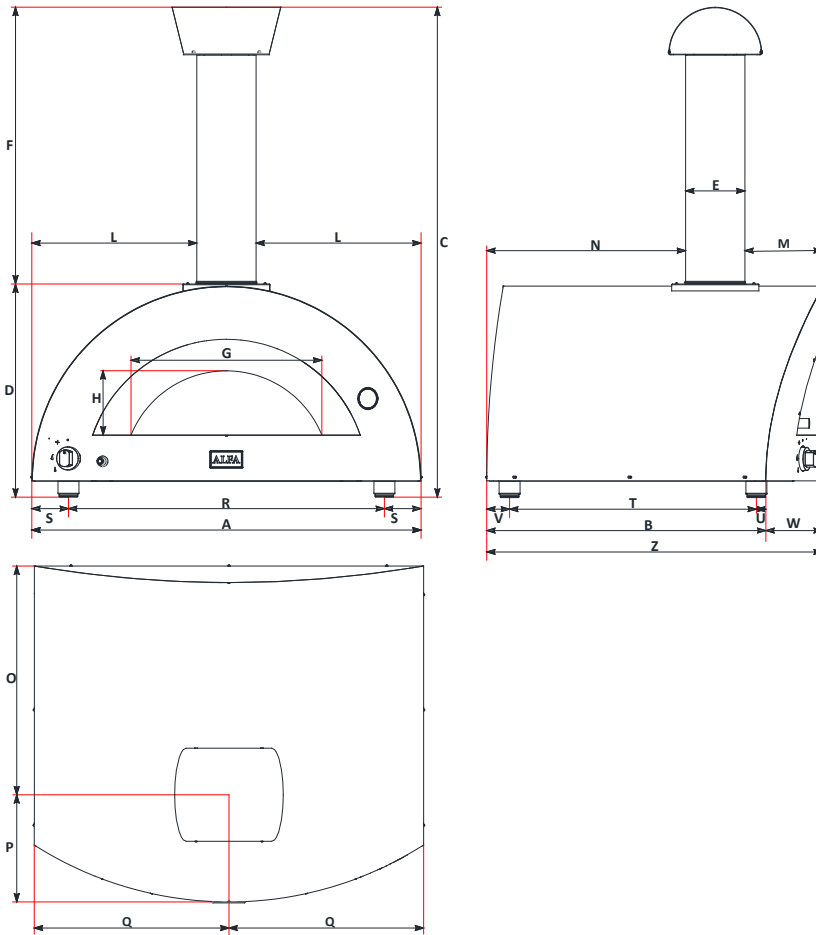


CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

Peso <i>Weight</i>	175 kg <i>386 lbs</i>
Area piano forno <i>Oven floor area</i>	0.595 m ² <i>6.40 ft²</i>
Dim. piano forno <i>Oven floor dim.</i>	85 x 70 cm <i>33.4 x 27.5in</i>
Minuti per scaldare <i>Heating time (min)</i>	30
N° pizze alla volta <i>Pizza capacity</i>	5
Infornata di pane <i>Bread capacity</i>	5 kg <i>11 lbs</i>
Temperatura massima <i>Max oven temperature</i>	500°C <i>1000°F</i>

Materiali utilizzati <i>Used material</i>	lamiera ferro. acciaio inox. fibra ceramica <i>iron sheet. stainless steel. ceramic fiber</i>
Tipo di refrattario <i>Type of refractory</i>	Tavella silico-alluminoso <i>Alumina silicate bricks</i>
Combustibile consigliato <i>Recommended fuel</i>	Gas METANO (G20) <i>Natural Gas (G20)</i>
Categoria gas <i>Gas category</i>	I2H (METANO)
Potenza nominale <i>Heat capacity</i>	24 kW <i>81.891 Btu/h</i>
Funzionamento a G30 / G31 <i>G30 / G31 operation</i>	20 mbar <i>4 in WC</i>
Consumo Massimo <i>Maximum consumption</i>	2 m ³ /h

MISURE - DIMENSIONS



A	118.3 cm 46.6 in	O	69.45 cm 23.8 in
B	84.8 cm 33 in	P	32.55 cm 12.8 in
C	149 cm 58.7 in	Q	59.15 cm 23.3 in
D	64.7 cm 25.5 in	R	96 cm 37.8 in
E	18 cm 7.1 in	S	11.5 cm 4.4 in
F	84.3 cm 33.2 in	T	75 cm 29.5 in
G	58 cm 22.6 in	U	2.9 cm 1.1 in
H	19.5 cm 7.6 in	V	6.9 cm 2.7 in
L	50.15 cm 19.7 in	W	17.2 cm 6.7 in
M	23.55 cm 9.3 in	Z	102 cm 40.2 in
N	60.45 cm 23.8 in		

DIMENSIONE IMBALLO PACKAGING

Larghezza Width	Profondità Depth	Altezza Height	Peso Weight
125.5 cm 49.4 in	109.5cm 43.1 in	85cm 33.5 in	201 Kg 443 lbs

PARTI DI RICAMBIO - SPARE PARTS

Descrizione Description		Codice Code
Comignolo Chimney cap	A	SSML-1-9401
Canna fumaria Chimney	B	TI150_750_SAT
KIT GAS 24kW	C	GAS-1-014
Carter laterale gas Side gas cover	D	CRT-2-042
Manopola gas Gas knob	E	D14MANO-70P
Generatore elettrico Electric generator	F	GENELP003IQ
Cavo elettrico Electrical cable	F	D14CAVOTV-1500
Sportello Door	G	6SPZ-01-0200-V2
Flangia Flange	H	FLG-2-016
Carter esterno External shell	I	CRT-1-020
Termometro Thermometer	J	YT63-190
Mattoni 40x20 cm Red bricks 40x20 cm	K	RRA4020
Mattoni 30x20 cm Red bricks 30x20 cm	K	RRA3020
Fibrabloc-Skamotek	L	D16BLOK-60x20
Piedini Feet (n.4)	M	SETPIE-M10X20
Logo Alfa (v1.0)	N	D14PLAC-ALFA

