

PRIAPO

- Accensione elettronica
- Struttura in acciaio inossidabile 430
- Tipo di gas: butano, propano
- Potenza Termica: 19.775 BTU
- Bombola: 9 Kg
- Consumo medio: 422g/hr
- Pressione del combustibile: Propano 37 mbar, Butano 28-30 mbar
- Finestra frontale con indicatore di temperatura

COMPENSIVO DI:

- Smoker Box - Affumicatore per cibi incluso
- Ruote per agevole spostamento



Cod.
637

DIMENSIONI

Ampiezza:	80 cm × 68 cm × 143 cm
Piani cottura principali:	49,1 × 42,7 cm (2pz)
Piano cottura lenta:	49,5 × 43,5 cm
Piano cottura in pietra:	38 × 35,5 cm
Peso senza gas:	69 Kg

Mangiare all'aperto non è mai stato così piacevole e facile! Grazie al forno a gas Priapo potrai cucinare con la stessa comodità della cucina di casa! Priapo è dotato di una piastra in pietra ed è chiuso da una finestra con indicatore di temperatura, per cucinare in maniera ottimale pizze fragranti come cotte a legna. I diversi piani cottura, dalle piastre classiche a quelle a cottura lenta, permettono invece di cucinare svariati tipi di alimenti. Il forno può inoltre essere utilizzato come Barbecue, semplicemente rimuovendo la piastra in pietra, e con lo Smoker Box in dotazione, potrai affumicare i tuoi cibi, e dargli lo stesso aroma e sapore, della cucina alla brace. Oltre ad essere estremamente funzionale, Priapo è anche dotato di una linea molto ricercata: carrello e finiture in acciaio e accensione elettronica.

Parti e schede tecniche



CATEGORIA APPARECCHIO	I3+(28-30/37)		I3B/P(30)	I3B/P(50)	I3B/P(37)
TIPI DI GAS	Butano	Propano	Butano, propano o le loro miscele	Butano, propano o le loro miscele	Butano, propano o le loro miscele
PRESSIONE DEL GAS	28-30 mbar	37 mbar	30 mbar	50 mbar	37 mbar
APPORTO TERMICO (Hs):	5.8kW (422 g/h)	5.8kW (414 g/h)	5.8kW (422 g/h)	4.8kW (349 g/h)	6.3kW (458 g/h)

CATEGORIA APPARECCHIO	I3+(28-30/37)		I3B/P(30)	I3B/P(50)	I3B/P(37)
TIPI DI GAS	Butano	Propano	Butano, propano o le loro miscele	Butano, propano o le loro miscele	Butano, propano o le loro miscele
PRESSIONE DEL GAS	28-30 mbar	37 mbar	30 mbar	50 mbar	37 mbar
APPORTO TERMICO (Hs):	5.8kW (422 g/h)	5.8kW (414 g/h)	5.8kW (422 g/h)	4.8kW (349 g/h)	6.3kW (458 g/h)
DIMENSIONI INIETTORI:	1.20 mm	1.20 mm	1.20 mm	1.20 mm	1.20 mm