

# T-460

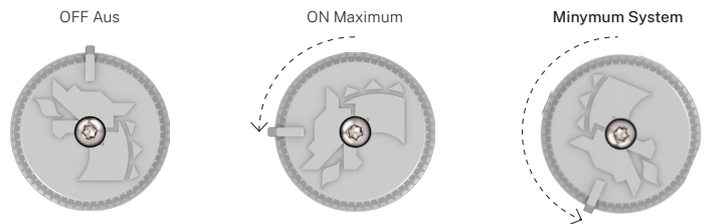
Gasbrenner für den Außenbereich,  
solide mit größerem Gasvolumen.

Gasbrenner für die Küche.  
Ideal für Reisgerichte, Paellas, Nudelgerichte,  
Grill, Pfannengerichte oder Eintöpfe.

**Optim-System patentiert**   
Höherer Gasauslass.  
Stärkere und ergiebigere Flamme.  
Gasaustritt und Flammbildung seitlich.  
Größere Flammreichweite.  
Bessere Verbrennung.

**NEU!!!**  
**3-STUFEN-DREHREGLER** (Aus, Maximum und  
kleinstmögliches Minimum dank des Minimum Systems).

Modelle zertifiziert gemäß EU-Verordnung UE 2016/426  
und EU-Bestimmungen UNE EN 497 und UNE EN 437.



**Minimum System.** Ermöglicht maximale Kontrolle bei kleinster Flamme  
und vereinfacht so das Kochen.



Modell 1	Gas (mbar) / Leistung (kw)	Butan	29 mbar / 13,80 kw
		Propan	37 mbar / 13,80 kw
Modell 2	Gas (mbar) / Leistung (kw)	Propan	50 mbar / 21,50 kw (Nur für Gasflaschen)
Modell 3	Gas (mbar) / Leistung (kw)	Erdgas	20 mbar / 18,50 kw
Durchmesser Paella-Brenner		46 cm	
Empfohlener Durchmesser Paellapfanne		65 bis 80 cm	
Kochkapazität 		50 bis 150 l	
Empfohlenes Maximalgewicht		33 kg*	

## BEMERKUNGEN

### BUTAN

Das Gerät ist mit einem genormten flexiblen Schlauch, der zum Brenner und dem 30 mbar Druckminderer mit 1/4" Linksgewinde passt, an eine Butangasflasche anzuschließen.

### PROPAN

Gasanschluss: Der Brenner muss durch einen genormten flexiblen Schlauch an den Gasanschluss angeschlossen sein. Wenn kein geeigneter Gasanschluss zur Verfügung steht, wird empfohlen, sich an einen zugelassenen Gasinstallateur zu wenden.

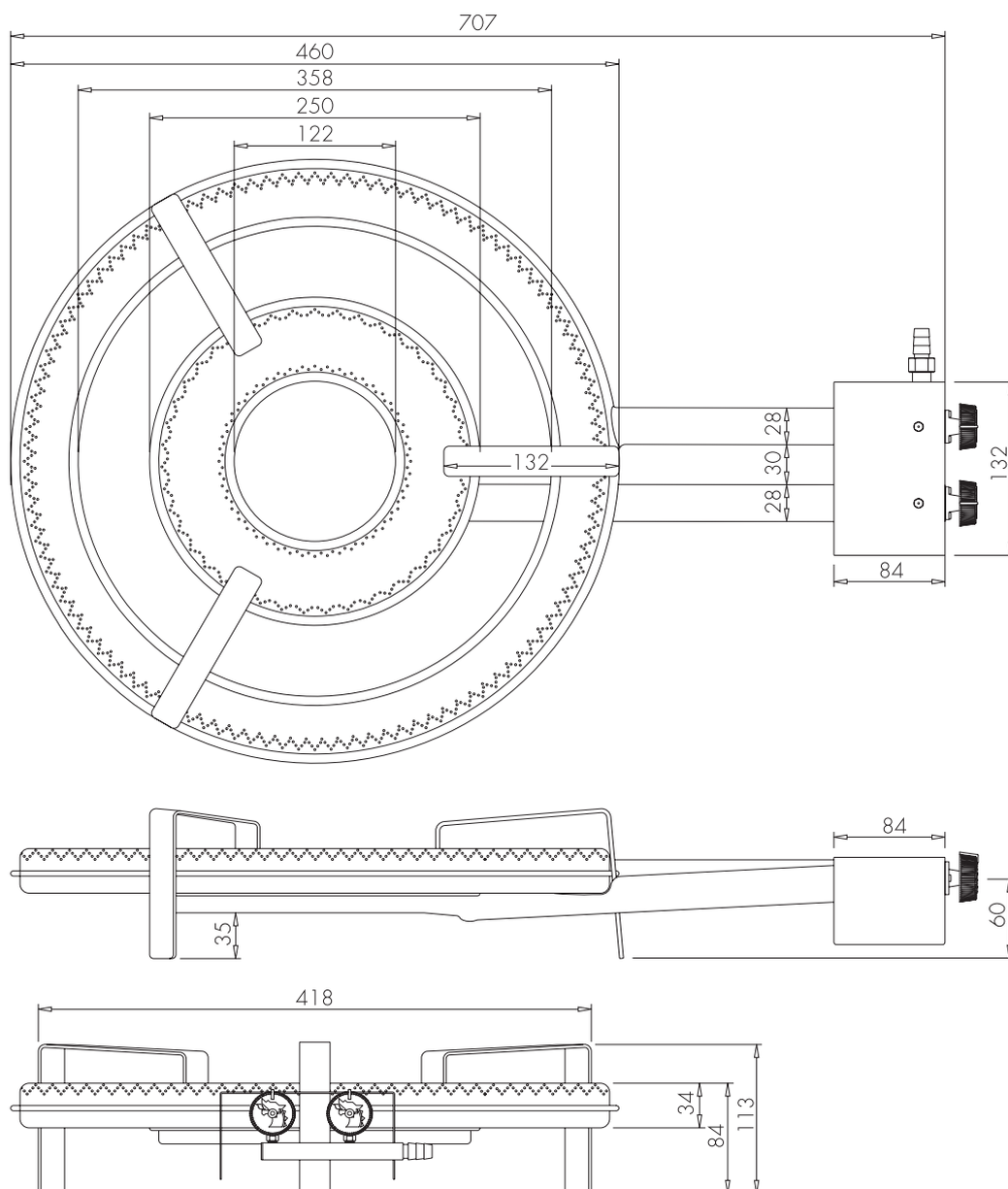
Propangasflaschen: Das Gerät ist mit einem genormten flexiblen Schlauch, der zum Brenner und dem 37 oder 50 mbar Druckminderer mit 1/4" Linksgewinde passt, an eine Propangasflasche anzuschließen.

### ERDGAS

Das Gerät muss durch einen genormten flexiblen Schlauch an den Gasanschluss angeschlossen werden. Wenn kein geeigneter Gasanschluss zur Verfügung steht, wird empfohlen, sich an einen zugelassenen Gasinstallateur zu wenden.

**⚠ SEHR WICHTIG.** Der Paella-Brenner darf nur im Freien verwendet werden, nicht mit einem Gas, für das er nicht ausgelegt ist. Falls nur die Innenringe benutzt werden, wird empfohlen, die Außenringe entsprechend zu schützen um ein Verstopfen zu verhindern. Wenn Gasflaschen benutzt werden, sollten Ersatzflaschen bereitstehen um die leeren Flaschen auswechseln zu können.

\* für mehr Gewicht empfehlen wir zusätzliche Stützen.



Optimgas S.L.

Pol. Industrial Sur, parcela 29  
46230 Alginet, Valencia - Spain  
T. +34 96 175 35 56 / +34 96 175 13 04  
info@flamesvlc.com

**artesanía**  
comunitat valenciana

**GENERALITAT VALENCIANA**  
Conselleria de Economia Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

 CE 1 3 1 2

 MADE SPAIN