



CALIPSO INOX



CALIPSO CLASSIQUE



CALIPSO INOX PRO



CALIPSO PYRAMIDE

## Principe de fonctionnement

Puissance réglable, surface de chauffe d'environ 20 m<sup>2</sup>, 2 roulettes de déplacement, autonomie (bouteille de propane de 13 kg) 14 à 35 h, coupure gaz par thermocouple anti basculement double sécurité, certifié CE.

## Caractéristiques

- Réflecteur en Aluminium (Ø79 cm).
- Allumage piezzo.
- Container et mât inox.

## Caractéristiques

- Réflecteur en Aluminium (Ø88 cm).
- Allumage piezzo électronique (pile).
- Table et porte-bouteille amovible.
- Embase, mât et brûleur inox.

## Caractéristiques

- Réflecteur, structure en aluminium.
- Allumage piezzo électronique.
- Portes en acier gris.
- Flamme danse dans un tube en verre.

## Applications

**Événementiel** - Restaurant, bar, terrasses, jardins.

**Ateliers** - Garages, chantiers de constructions, marchés.

## Détails techniques

MODÈLES	CALIPSO INOX	CALIPSO INOX	CALIPSO INOX	CALIPSO
Puissance (kW)	5/12	3/8	5/14	4.5/9.3
Consommation gaz (Kg/h)	0.45/0.87	0.4/0.9	0.4/0.9	0.3/0.6
Surface de chauffage (m <sup>2</sup> /h)	10-12	20	20	15
Kcal/h	4 300/10 320	2 580/6 880	4 300/12 040	3 870/8 000
Propane/Butane	Prop/but	Propane	Propane	Propane
Allumage	Piézzo	Piézzo	Piézzo	Piézzo
Utilisation extérieure / Intérieure	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
Sécurité	Thermocouple	Thermocouple	Thermocouple	Thermocouple
Dimensions emballage compris (L*I*H) cm	46*46*88	80*28*78	34*80*92	138*62*33
Poids brut (kg)	22	18	35	33
Référence	99CALIPSUN	99CALIPCLA	99CALIPPRO	99CALIPPYR

1kw = 860 kcal/h

1kw = 3413 Btu/h

1kw = 1.2 l/h

1kw = 3.6 MJ/h