

Ce modèle a été conçu pour des installations fixes et peut être alimenté aussi bien par du gaz naturel que du gaz propane. Cet appareil, silencieux et à l'esthétique particulièrement soignée, est la solution idéale pour le chauffage de surfaces en extérieur, portiques, terrasses, zones "non fumeurs" à l'extérieur des bars, restaurants, pubs et boîtes de nuit.

Il est prévu pour être accroché à une structure, et peut donc chauffer des terrasses très profondes :

- Il est particulièrement robuste et construit en fortes tôles d'acier
- Il est équipé d'un brûleur breveté de forme cylindrique sur 360° en fibres métalliques à faibles émissions polluantes : les fibres atteignent rapidement une température de fonctionnement élevée ce qui réchauffe la zone en quelques instants.
- Le déflecteur, à grand pouvoir de réflexion, en acier poli est de grande dimension [80 cm] et a été étudié pour maximiser la diffusion de la chaleur vers le bas.
- La consommation est très faible grâce au rendement élevé du brûleur.
- Il est équipé en standard d'une vanne gaz électromagnétique et d'un relais de commande électronique, ce qui permet un fonctionnement individuel - tant au niveau de l'allumage que de l'extinction - via un coffret de commande spécifique, à commander à part. En option nous proposons une vanne gaz à 2 allures permettant un fonctionnement de 100% à 70% de la puissance ce qui permet d'adapter parfaitement la puissance en fonction des besoins et des températures extérieures ce qui permet de limiter la consommation au strict nécessaire.
- La sécurité de fonctionnement se fait par un coffret de commande électronique et un contrôle de flamme par ionisation : il n'y a pas de veilleuse donc pas de consommation continue de gaz quand l'appareil ne fonctionne pas. De plus, la vanne gaz principale se coupe en moins d'une seconde si la flamme s'est éteinte.


DONNEES TECHNIQUES

PUISSANCE CALORIFIQUE	MINI	W	7.000
	MAXI	W	9.400
GAZ	PROPANE ou NATUREL		
CONSOMMATION GAZ NATUREL : G 20 - G 25	MINI	m³/h	0,68
	MAXI	m³/h	0,90
CONSOMMATION GAZ PROPANE : G 31	MINI	gr/heure	590
	MAXI	gr/heure	790
HAUTEUR D'INSTALLATION	MINI	m	2.20
	MAXI	m	4.00
FIXATIONS	PLAFONNIER ou sur BRAS		
ALIMENTATION ELECTRIQUE	230 V MONO		
DIAMETRE COIFFE		mm	800
HAUTEUR		mm	650
PROFONDEUR		mm	900
POIDS		kg	10

TARIF

Radiant SIA 340 - Modèle en INOX	675 €
Supplément pour vanne gaz à deux allures	147 €

Remises suivant quantités - Prix net unitaire, départ nos ateliers - Hors TVA 21% -
Paiement : Contre remboursement