


## Fiche Technique: CS20EU-G25

Marque	Gaz Industrie
Code produit	335.2016
Produit	Tube radiant au gaz - CERA CS20 - G25
Description	<p>Radiant sombre à gaz de la gamme CERA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tube de brûleur linéaire avec chambre de combustion en céramique pour une distribution homogène de la chaleur</li> <li>• Habillage "double peau" avec isolation 40 mm en acier peint blanc, facile à intégrer dans toute architecture</li> <li>• Brûleur atmosphérique marche / arrêt avec système de centrage de flamme intégré dans un boîtier de protection blanc pour un accès facile</li> <li>• Extracteur de combustion intégré dans le caisson</li> <li>• Grille de protection (maille largeur 20,5 mm) protège le tube radiant contre les chocs et les impacts de ballons</li> <li>• Haute efficacité de rayonnement</li> </ul>
Image	

### Spécifications techniques:

Modèle	CS20EU-G25
Puissance nominale	20,0 kW
Efficacité de la combustion	89 %
Efficacité de rayonnement	60 %
Consommation gaz (G25)	2,46 m3/hr
Raccordement au gaz	1/2"
Puissance électrique absorbée	115 W
Hauteur de suspension (min)	4,5 m
Hauteur de susp. (mur-min)	3,5 m
Diamètre entrée / sortie:	100 mm
Longueur	9,9 m
Niveau sonore (*) :	36 dB(A)
Poids	160 kg

\* à 5 mètres de l'appareil avec A = 160m2 et Q = 2