



## À PROPOS DE LA GAMME

La chaudière 2000kW d'ICS Cool Energy est installée dans un conteneur en acier qui lui confère une sécurité accrue ainsi qu'une protection contre les intempéries. Le conteneur facilite également la manipulation et le positionnement de l'unité chez le client.

Toujours dans un souci de fiabilité et de sécurité, les unités sont fournies avec des flexibles pouvant résister des températures de 90°C. De plus, les unités disposent de dispositifs de sécurité et de protection du système.

Cette unité est également équipée d'un vase d'expansion ainsi que d'une protection anti-gel.

## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x H)	6,058 x 2,435 x 2,890 mm
Poids à vide	8500kg
Puissance calorifique	1950kW
Mode Chauffage	55 - 90 °C
Température (Sortie- Entrée)	90/70 °C
Raccords Hydrauliques	6" Dn150
Consommation combustible à pleine charge Fioul:	215 Litres / hr
Modulation de puissance Fioul:	2 : 1
Soupape de sécurité (standard)	6 Bar
Vase d'expansion	1500 Litre
Alimentation électrique	400/3/50
Raccordement électrique	CEE 63 A

## NOUS CONTACTER

Appelez-nous  
gratuitement au  
0800 20 20 50 ou  
Rendez-vous sur notre  
site Web

[www.icscoolenergy.fr](http://www.icscoolenergy.fr)

Dépôts nationaux

[contact@icscoolenergy.com](mailto:contact@icscoolenergy.com)

E&OE. Toutes ces données peuvent être  
modifiées et améliorées en continu sans  
préavis.

Les équipements sont conçus dans le  
respect de la norme ISO 9001 et de  
toutes les autres directives électriques,  
de pression et mécaniques applicables.

© ICS Cool Energy. Tous droits réservés.