

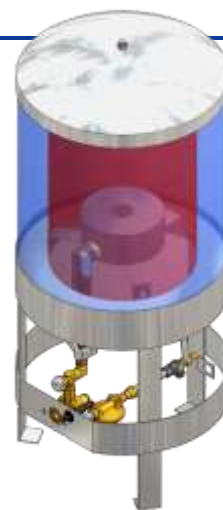
Chauffage par rayonnement

Chauffage par rayonnement

C360 - C180

Modèle 180° ou 360°

180° or 360° model



- Chauffe par rayonnement sur **180° ou 360°**
- Fonctionne au gaz naturel
- Conçu pour la mise hors gel d'installation, le chauffage et le séchage de pièces.
- Usage pour grands locaux industriels, ventilés uniquement
- Sécurité thermocouple autonome
- Allumage par piezzo
- Simple et robuste
- Mise hors gel, séchage ou chauffage du personnel

- *Chauffe par rayonnement sur **180° ou 360°***
- *Fonctionne au gaz naturel*
- *Conçu pour la mise hors gel d'installation, le chauffage et le séchage de pièces.*
- *Usage pour grands locaux industriels, ventilés uniquement*
- *Sécurité thermocouple autonome*
- *Allumage par piezzo*
- *Simple et robuste*
- *Mise hors gel, séchage ou chauffage du personnel*

Type	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Descriptif
C360	Ø457 x H1060 (mm)	35 Kg	42 kW
C360 H			
C180			



C180 (modèle non définitif)



C360

Options

- **Forfait réparation**
- Flexibles
- Anti-retours
- Filtres

- **Forfait réparation**
- Flexibles
- Anti-retours
- Filtres