

**NOUVEAU**

# Kheops®

Volet de désenfumage tunnel certifié CE et NF

→ Tarifs : nous consulter



## → AVANTAGES

- Conception très robuste.
- Certifié CE et NF.
- Installation simple.
- Agréé sur conduits de désenfumage mono-compartment (selon norme EN 1366-9) et multi-compartiments (selon norme EN 1366-8).
- Excellente étanchéité à l'air.
- Agréé en montage en trainasse.

## → GAMME

- Version télécommandée ou avec option moteur de réarmement monté d'usine.
- Dimensions L x H (mm) de 200 x 200 à 1 200 x 750.

## → DÉSIGNATION

**Kheops®** **T24FDCU** **200 x 200**  
 Déclinaison du mécanisme  
 T : Bobine 24 V ou 48 V  
 E : Emission  
 R : Rupture  
 FDCU : contacts début et fin de course unipolaires  
 FDCB : contacts début et fin de course bipolaires  
 Dimension

## → APPLICATION / UTILISATION

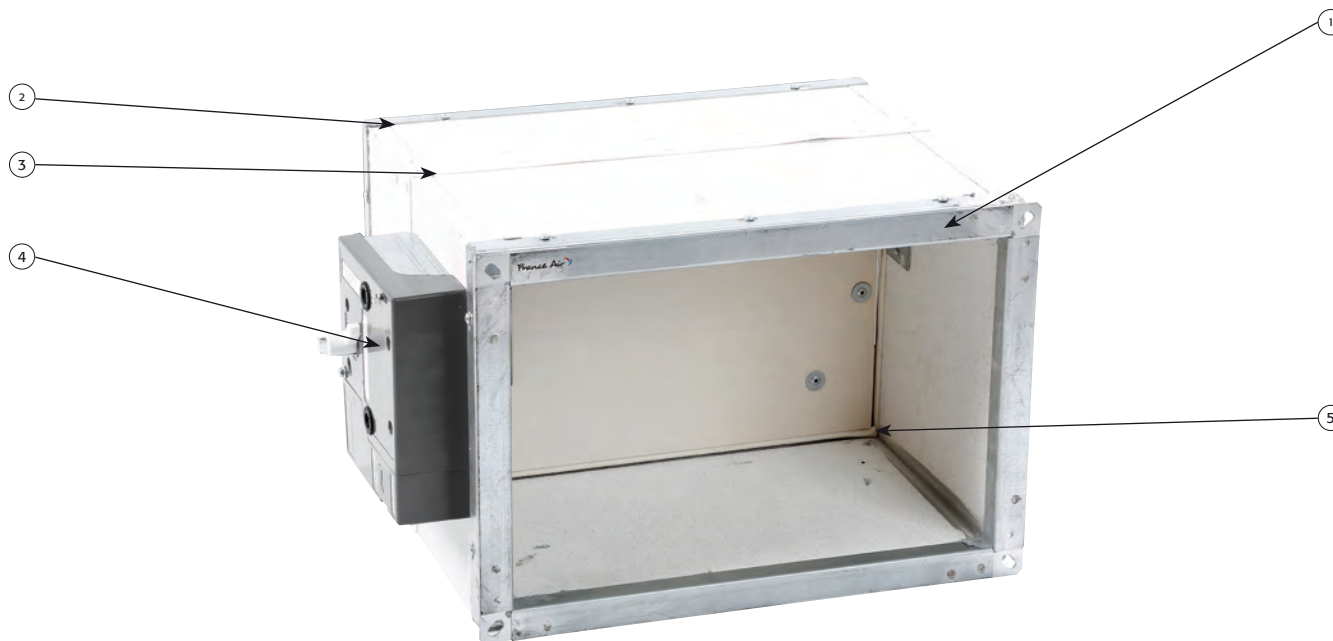
Marque	Paroi		Kheops®
	Type	Epaisseur	
PROMAT	Promatect L500	50 mm	EI 120 (Ved i<->o) S 1500 AA Multi
GEOSTAFF	Geoflam	45 mm	EI 120 (Ved i<->o) S 1500 AA Multi
CF DISTRIBUTION	Tecniver	55 mm	EI 120 (Ved i<->o) S 1500 AA Multi
PLACO	Glasroc F V500	55 mm	EI 120 (Ved i<->o) S 1500 AA Multi

- Désenfumage mécanique ou naturel des locaux, escaliers ou circulations :
  - insufflation et extraction par ventilation naturelle ou mécanique,
  - balayage des espaces sinistrés,
  - mise en surpression des volumes protégés.
- Version motorisée d'usine permettant de remettre le volet de désenfumage en position d'attente fermée après un essai d'ouverture à froid.
- Utilisation en ERP, IGH et habitat collectif.

## → TEXTE DE PRESCRIPTION

- Disponible sur [www.france-air.com](http://www.france-air.com), rubrique Espace Pro.

## → CONSTRUCTION / COMPOSITION



1. Bride de raccordement 30 mm.
2. Finition côté conduit : manchette lisse.
3. Tunnel en matériau réfractaire.
4. Mécanisme de commande.
5. Joints d'étanchéité en caoutchouc.

DOCUMENTS TECHNIQUES DISPONIBLES SUR INTERNET