

Chauffage au fioul à combustion directe TA



Points forts

- Chauffage au fioul à combustion directe
- Garantie 1 an & livraison gratuite
- 4 modèles disponibles

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Description technique

Le chauffage TA est un chauffage au fioul à combustion directe.

Son principe de fonctionnement est le suivant :

- chaleur directe avec 100% de rendement
- température de sortie fixe env 450°C
- montée en température très rapide
- pompe à haute pression pour fioul et pétrole lampant
- système de pompe monotube évite l'encrassement

Ses caractéristiques sont les suivantes :

- carrosserie thermolaquée
- très mobile, économique du point de vue de la consommation, sécurité de fonctionnement
- couvercle supérieur froid et sûr
- autonomie du réservoir de 16heures
- composants interchangeable
- modèles TA avec relais de brûleur, contrôle de la flamme par cellule photo-électrique et pris pour thermostat
- roues gonflables en option
- pompe à haute pression monotube (kit de transformation disponible pour système avec rtour pour pomper le fioul d'une citenre)
- ventilation de la pièce est nécessaire

Son application peut se faire dans différents types d'endroits :

- agricole (chauffage salle d'élevage, entrepôts et ateliers, séchage des produits de récolte)
- horticole (mise hors gel des serres et tunnels plastiques)
- industrie (chauffage des locaux et entrepôts, réchauffage d'installations gelées)
- élevage (chauffage des poulaillers et porcheries et étables à veaux)

Ce **chauffage mobile** est garanti 1 an, et son prix vous permet même de disposer de la livraison gratuite.

2 modèles disponibles, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

[Chauffage](#)

[Chauffage mobiles au fuel](#)

[Chauffage électrique](#)

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PUISSANCE CALORIFIQUE	CONSOMMATION DE FIOUL EN MODE ECO (KG/H)	RÉSERVOIR DE FIOUL (L)	AMPÉRAGE MAXI A	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (L X L X H) (MM)	POIDS EN KG	DÉBIT D'AIR EN M ³
050201010	25 kw	2.5 l/h	40 l	1 A	1100 x 500 x 600	34	600 m3/h
050201011	30 kw	3 l/h	40 l	1 A	1100 x 500 x 600	34	600 m3/h
050201012	46 kw	4.5 l/h	80 l	2.1 A	1080 x 540 x 810	62	1200 m3/h
050201013	93 kw	9 l/h	160 l	3.6 A	1290 x 670 x 940	85	2150 m3/h

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr