

Chauffage Infrarouge Diesel Airrex

Référence: 1011595



Description du produit

Chauffage infrarouge extrêmement économique, sans fumées ni odeurs.

Une efficacité énergétique de 100% ; les chauffages Airrex sont les seuls sur le marché à utiliser toute l'énergie, ils sont donc jusqu'à 30% plus efficaces que leurs concurrents. Les chauffages infrarouges Airrex chauffent la matière, pas seulement l'air. C'est pourquoi la chaleur est durable dans l'espace et ne disparaît pas lorsque, par exemple, on ouvre la porte.

Le chauffage infrarouge Airrex AH-200i produit un rayonnement infrarouge sûr. La chaleur produite par le chauffage infrarouge se répand uniformément dans les structures de l'espace ou du site à chauffer. Un ventilateur séparé n'est pas nécessaire. L'effet de chauffage est rapide, et le brûleur à mazout ainsi que le tuyau d'évacuation brevetés utilisent pratiquement 100 % de l'énergie contenue dans le combustible.

Consommation et émissions vraiment faibles

La consommation de l'Airrex est vraiment faible, ce qui permet de réaliser de réelles économies sur les coûts de chauffage. Exemple de consommation : 2,5 l / jour, en chauffant un espace de 500 m³ avec une température intérieure de 15 °C et une température extérieure de -0 °C.

Grâce à l'utilisation complète du combustible comme énergie de chauffage, les émissions du chauffage Airrex sont si faibles qu'il n'est pratiquement pas nécessaire d'installer des tuyaux d'évacuation séparés à l'extérieur de l'espace chauffé. Les chauffages fonctionnent au biodiesel fabriqué à partir de matières renouvelables, du diesel ordinaire ou du fioul. Les chauffages Airrex répondent à toutes les exigences de l'UE en matière d'émissions ; lisez plus bas.

Pas de fumées ; tuyau d'évacuation inutile

Les chauffages diesel Airrex ne génèrent pas de monoxyde de carbone. Ils peuvent être utilisés en toute sécurité sans tuyau d'évacuation dans une zone de travail normalement ventilée. Cet appareil ne dégage pas d'odeur de brûlé ni de fumée visible. L'AH-200i est idéal pour les garages, les chalets d'été et les terrasses. Un tuyau d'évacuation vers l'extérieur n'est nécessaire que lorsque le chauffage est utilisé dans des locaux où des personnes dorment. Il n'est pas nécessaire de raccorder un tuyau d'évacuation séparé au radiateur infrarouge Airrex AH-200i lorsqu'on l'utilise dans un garage, une terrasse, une tente de réception, etc.

Des coûts de chauffage modestes. Un chauffage infrarouge fonctionnant au

biocombustible

Le chauffage Airrex AH-200i est extrêmement peu coûteux à utiliser. Le chauffage AH-200i peut fonctionner au biodiesel, qui est fabriqué à partir de déchets alimentaires, et avec du diesel normal et du fioul. Si la température est inférieure à 10 °C, il faut utiliser du combustible d'hiver.

Références produits

RÉFÉRENCE
1011595