

Chauffage mobile au fuel à air pulsé avec conduit de cheminée

Départ usine 48h / 72h



Points forts du produit

- Générateur d'air chaud conçu pour le chauffage en intérieur, dans des locaux fermés
- Equipé d'une chambre de combustion en inox et d'un échangeur de chaleur
- Peut être piloté automatiquement par un thermostat d'ambiance, sans surveillance
- Débit d'air à 70°C : 1850 à 3950 m³/h
- Quatre modèles disponibles avec différentes puissances calorifiques

Description

Générateur d'air chaud avec cheminée, conçu pour le chauffage en intérieur, dans des locaux fermés et des ateliers, la mise hors gel et le séchage dans les serres et les bâtiments d'élevage. Il peut être raccordé à des gaines souples ou rigides de soufflage, ainsi le générateur peut être utilisé en extérieur. Il canalise la chaleur à l'intérieur des locaux, idéal pour les espaces confinés comme les chapiteaux, les tentes. Ce chauffage possède une chambre de combustion en acier inoxydable et un échangeur de chaleur pour être raccordé à un conduit de cheminée afin d'évacuer les gaz de combustion. Il fonctionne avec du fuel, du gasoil ou du GNR. L'air propulsé est chaud et propre, sans odeurs et gaz brûlés. Il peut être piloté automatiquement par un thermostat d'ambiance, une horloge, une minuterie (en option), ce qui lui permet de fonctionner sans surveillance. Le fonctionnement automatique est très pratique pour ajuster précisément la température en fonction des besoins. Les montées de température sont rapides grâce à la puissance calorifique et le débit d'air du générateur. En série, le générateur possède une jauge de carburant, un support de rangement de câble électrique, un filtre de fuel accessible sans démontage, une cuve pour un contrôle rapide, une prise de raccordement de régulation automatique, un réservoir de carburant de 36 litres à 105 litres, selon modèle. Il fonctionne par alimentation électrique de 230 V, 50 Hz. Si vous souhaitez une gaine de soufflage, pensez à sélectionner un adaptateur de soufflage et une reprise d'air (en option).

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PUISSANCE CALORIFIQUE	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	TYPE DE CARBURANT	DÉBIT D'AIR	VOLUME RÉSERVOIR	ELÉVATION DE TEMPÉRATURE	ALIMENTATION (V/HZ)	CONSOMMATION FUEL	Ø CHEMINÉE	APPLICATION	TYPE DE SURFACE À CHAUFFER	SYSTÈME	PUISSANCE CALORIFIQUE (KW)
10.9091.01	21	300	Gasoil / GNR	1850	36	50	113 / 38 / 66 / 50	1,67	120	mise hors gel / séchage	Local fermé	Automatique	21
10.9091.02	34	800	Gasoil / GNR	2150	65	65	123,5 / 57,5 / 100 / 50	2,71	150	mise hors gel / séchage	Local fermé	Automatique	34
10.9091.03	49	800	Gasoil / GNR	2150	65	85	135 / 57,5 / 100 / 50	3,9	150	mise hors gel / séchage	Local fermé	Automatique	49
10.9091.04	85	1060	Gasoil / GNR	3950	105	85	160 / 70 / 115 / 50	6,8	150	mise hors gel / séchage	Local fermé	Automatique	85

Voir en ligne Chauffage mobile au fuel à air pulsé avec conduit de cheminée

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com