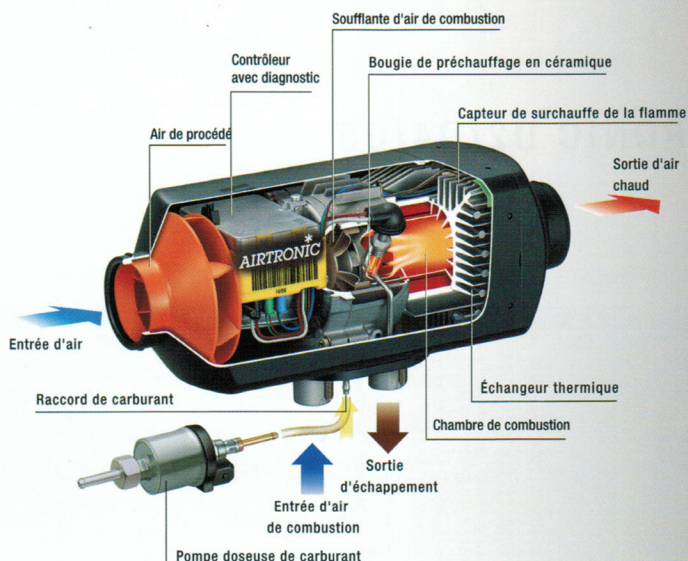


AIRTRONIC D2 / D4 / D5

CHAUFFERETTE À AIR

Les chaufferettes AIRTRONIC sont conçues pour de nombreuses applications. Elles conviennent particulièrement à la génération de chaleur dans les cabines et les cabines-couchettes des camions, les véhicules d'atelier, les compartiments de fret et la chaleur intérieure en général.

Le cycle de ces chaufferettes à air traverse quatre niveaux de chaleur afin de maintenir la température dans la plage voulue, sans faire tourner votre moteur au ralenti.



CHAUFFERETTES À AIR		AIRTRONIC D2	AIRTRONIC D4	AIRTRONIC D5
Puissance thermique BTU/h (kW)	Pression d'admission Élevée	7 500 (2,2)	13 650 (4)	18 800 (5,5)
	Moyenne	6 500 (1,8)	10 200 (3)	16 400 (4,8)
	Basse	4 100 (1,2)	6 800 (2)	9 200 (2,7)
		2 900 (0,85)	3 400 (0,9)	4 100 (1,2)
Consommation de carburant gallons US/h (l/h)	Diesel 1/2 Pression d'admission Élevée	0,07 (0,28)	0,13 (0,51)	0,17 (0,66)
	Moyenne	0,06 (0,23)	0,10 (0,38)	0,15 (0,58)
	Basse	0,04 (0,15)	0,07 (0,25)	0,09 (0,34)
		0,02 (0,10)	0,03 (0,11)	0,04 (0,15)
Consommation électrique Modèle de 12 V illustré. 12 V ou 24 V disponible.	Pression d'admission Élevée	2,8 ampères	3,3 ampères	7,1 ampères
	Moyenne	1,8 ampère	2,0 ampères	6,7 ampères
	Basse	1,0 ampère	1,1 ampère	2,5 ampères
		0,67 ampère	0,6 ampère	1,3 ampère
Poids		5,9 lb (2,7 kg)	9,9 lb (4,5 kg)	20 lb (9,3 kg)

SIMPLES, EFFICACES ET COMMODES!

Les chaufferettes à air Espar agissent comme générateurs d'air pulsé qui utilisent le diesel et les batteries du camion pour générer de la chaleur.

Avec des commandes numériques permettant d'assurer une chaleur uniforme et confortable, les chaufferettes AIRTRONIC génèrent de la chaleur très rapidement.

Parce qu'elles réduisent la durée de fonctionnement au ralenti, les chaufferettes AIRTRONIC peuvent vous permettre d'économiser 1 000 gallons de carburant par an.

- Économique
- Faible consommation de carburant et d'électricité
- Contrôleur intégré
- Entretien et installation facile
- Autodiagnostic
- Différentes options disponibles en matière de commande
- La puissance thermique la plus élevée qui soit disponible
- Couvercle à dégagement rapide pour faciliter l'accès et l'entretien
- Vérifié par l'EPA/conformité avec CARB permettant l'utilisation partout en Amérique du Nord



800-387-4800

905-670-0960

www.espar.com

inquiries@espar.com