

Le confort sur mesure



AVANTAGES DE LA GAMME AIRTRONIC :

- Le plus petit et le plus compact du marché
- Maintenance très facile
- Nouvelle bougie céramique très fiable
- Boîtier électronique étanche
- Garantie 2 ans

1800 à 8000 Watts
Puissance thermique

AIRTRONIC D2 – AIRTRONIC D4
B1LCC – B3LCC – B/D5LC – D8LC

© 2002 Mediasquare

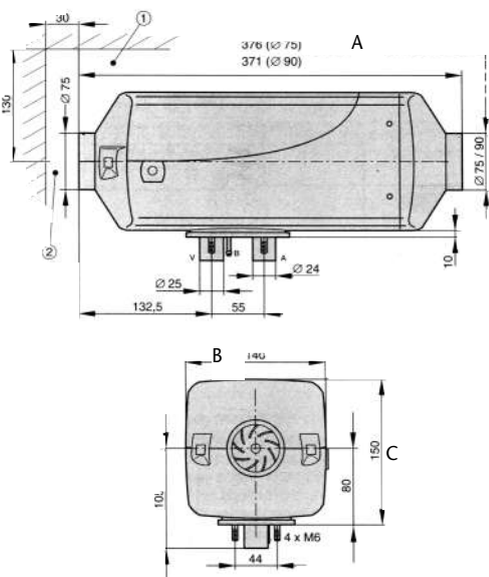


Caractéristiques techniques*

GAMME PRODUITS

	AIRTRONIC D2 B1LCC	AIRTRONIC D4 B3LCC	B/D5LC	D8LC
Encombrement (mm)				
A :	E : 360 D : 310	E : 422 D : 371	525,5	653
B :	E : 125 D : 115	E : 148 D : 150	179	260
C :	E : 133 D : 122	E : 160 D : 140	194	250
Nombre régimes	4 + arrêt	4 + arrêt	4 + arrêt	2 + arrêt
Puissance calorique	de 850 à 2200 W	de 1000 à 4000 W	de 1200 à 5500 W	3500 et 8000 W
Débit d'air chaud	de 42 à 105 kg/h	de 65 à 185 kg/h	de 145 à 240 kg/h	310 Kg/h
Consommation carburant	de 0,10 à 0,28 l/h	de 0,13 à 0,51 l/h	de 0,15 à 0,75 l/h	0,4 et 1,0 l/h
Puissance électrique (en service)	de 8 à 34 W	de 7 à 40 W	de 40 à 80 W	115 W
Tension nominale	12 ou 24 V	12 ou 24 V	12 ou 24 V	12 ou 24 V
Poids	D : 2,7 kg	D : 4,5 kg	8 kg	20 kg

AIRTRONIC D4



Distributeur – Distributor

* Caractéristiques indiquées pour le diesel (sauf encombrement E : Essence / D : Diesel)
Pour les modèles à essence B1LCC et B3LCC, veuillez nous consulter.