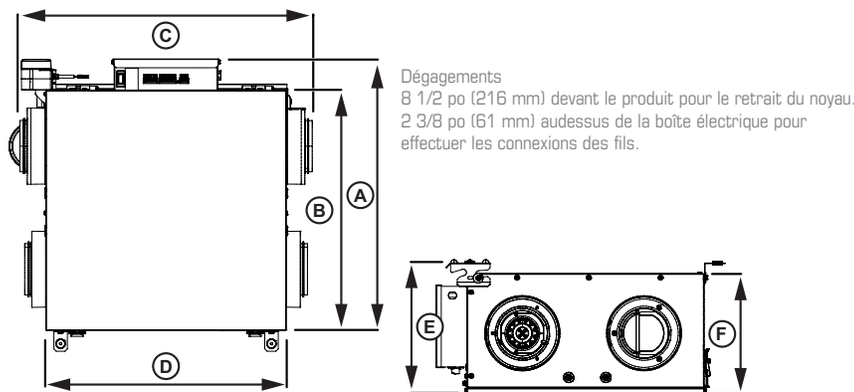
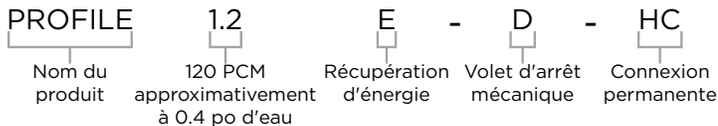


Série PROFILE 1.2E-D

Ventilateur récupération d'énergie (VRE)

PROFILE 1.2E-D n° de produit – 464403

PROFILE 1.2E-D-HC n° de produit – 499512



A		B		C		D		E		F		ØD	
po	mm	po	mm	po	mm	po	mm	po	mm	po	mm	po	mm
23 5/32	588	20 3/4	527	24 5/8	625	20 27/32	529	10 1/16	255	9 1/4	235	5	125



Spécifications du ventilateur							Spécifications du moteur				
Ligne	Qté	No de modèle	Étiquette	PCM	PS	T/M du ventilateur	Puissance nominale	Volts	Tension	Hertz	Classe d'isolation
1											
2											
3											

Accessoires	1	2	3	4	Accessoires	1	2	3	4

Projet : _____ Soumis : _____
 Client : _____ Approved : _____
 Emplacement : _____

Canada 50 Kanalfakt Way • Bouctouche, NB E4S 3M5 • 1.888.724.5211 • www.greentek.ca

Greentek se réserve le droit de modifier partiellement ou entièrement, en tout temps et sans préavis, les caractéristiques, la conception, les composantes et les spécifications de ces produits afin de conserver sa position de leader en matière de technologie.



CARACTÉRISTIQUES

- Puissance moyenne : 127 PCM (60 L/s) @ 0.4 po d'eau (100Pa)
- Conception compacte : 25 po x 9 1/4 po x 23 5/32 po (636 mm x 235 mm x 588 mm)
- Poids léger : 35 lbs (16 kg) incluant le noyau
- Air chaud distribué et aspiré sur le côté droit
- Système de connection permanente, aucun cordon d'alimentation fourni (produits -HC)
- Volet d'arrêt mécanique
- Facile à installer au plafond ou au mur avec le support de montage inclus
- Noyau de récupération d'énergie (lavables)
- Filtres électrostatiques (lavables)
- Aucune fuite nécessaire
- Terminal à vis détachable pour une connexion facile avec accès externe
- Opération à vitesses multiples
- Contrôleur recommandé : STS 2.0 – Contrôle automatique de la QAI