

SHR150R

Numéro d'article: 463865

Variante : 120V 1~ 60Hz



Description

- Débit d'air jusqu'à 159 pi³/min @ 0.4 po d'eau, fourni les maisons de 2 à 5 chambres
- Connexions latérales
- Dégivrage par recirculation
- Collets ovales de 6 po

Application

Comment ça fonctionne?

Cycle de dégivrage

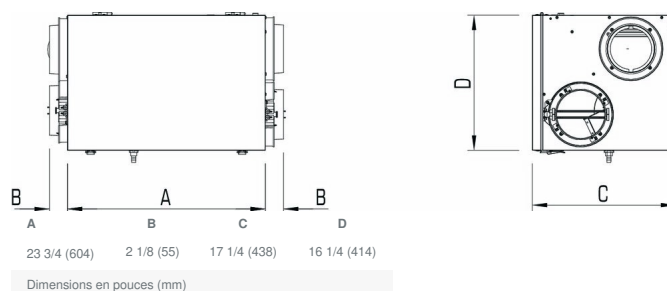
Paramètres techniques

Unité	
Fréquence	60 Hz
Tension (nominale)	120 V
Phases	1~
Intensité	1.6 A
Puissance installée	156 W
Débit d'air	75 L/s
Pression statique	100 Pa
Type de produit	Type de récupérateur de chaleur
Échangeur de chaleur	
Échangeur de chaleur	Récupération de chaleur
Autres	
Type d'installation	Horizontal
Dimensions et Poids	
Poids	50 lb
Certificats	
Certificat	CSA, HVI

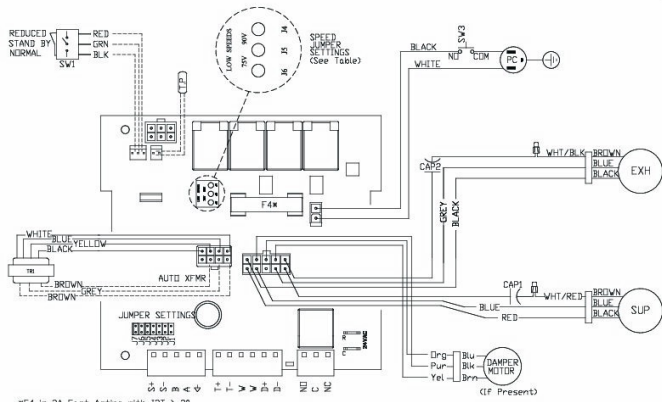
Performances

	Température d'air frais	Débit d'air net	Puissance moyenne	Rendement récupération de chaleur	Efficacité de récupération de chaleur ajustée	Récupération latente / transfert d'humidité
	°F (°C)	pc m (L/s)	W	%	%	-
Châuffage	32 (0)	85 (40)	69	65	70	0.00
	32 (0)	117 (55)	108	62	68	0.01
	32 (0)	153 (72)	163	60	67	0.00
	-13 (-25)	87 (41)	71	57	59	0.01

Dimension



Câblage



Model	JUMPER SETTINGS						Low Speed Jumper Settings
	J7	J6	J5	J4	J3	J2	
VHR150R/SHR150R	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
VHR150/SHR150	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
VER150/SER150	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF

Accessoires

ECO-Feel® Auto IAQ contrôle (414729)

ECO-Touch® contrôle (414728)

COM6P Hottes en plastique (40222)

Filter,MERV6,Xflow,LGCY,150cfm (414647)

Filter,MERV8,Xflow,LGCY,150cfm (414924)

RTS2 Minuterie à bouton (40164)

ECO-Touch® Auto IAQ contrôle (414727)

RTS-W, Wireless Timer (414920)

HS6W Plastic Lvr w/D Ext Boxed (45153)

Filter,MERV8,LC,260-450cfm (414928)

MDEH 1 Déshumidistat (40172)

Support VHR/VER150(R),120R (426466)

Documents

445308 SHR150R IOM EN FR.pdf

E400088 SHR150-SHR150R-SER150 Dimensional Submittal.pdf

445329 SHR150R fiche technique.pdf