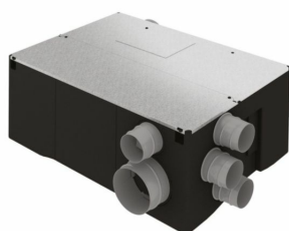


# PRIMOCOSY HR BP SRI VMC DBLE FLUX HAUT REND BY PASS ET COMMANDE RADIO

Ref : 116877



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Primocosity hr bp sri - vmc double flux haut rendement bypass et commande radio - vmc pavillonnaire - spécial rénovation - système twist & go - siphon intégré - indicateur de changement de filtre - télécommande radio - compact - caisson isolé
<b>CONSOMMATION</b>	—	48 W-Th-C
<b>RENDEMENT</b>	—	0.9
<b>MATIÈRE</b>	—	Tôle
<b>DESCRIPTIF</b>	—	Assurer la fonction de VMC double flux (débits compris entre de 135 et 210 m3/h) pour le transfert d'air en vue de la ventilation, et/ou traitement d'air et, et/ou désenfumage, et/ou filtration d'un logement pour une durée de vie de référence de 17 ans.
<b>UNITÉ</b>	—	17
<b>FONCTIONNELLE</b>	—	
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	17
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	4453.56 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	4453.56
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=30774">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=30774</a>
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Défaut

<b>UNITE DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>		Pièce
<b>COULEUR PLUS PRODUIT</b>	——	Noir
	——	Performance accrue Confort thermique Pertes de chaleur limitées Qualité de l'air améliorée Niveau d'humidité régulé
<b>GARANTIE</b>	——	2 ans
<b>TENSION EN VOLTS</b>	——	230
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	412237
<b>MARQUE</b>	——	ATLANTIC CLIMATISATION VENTILATION