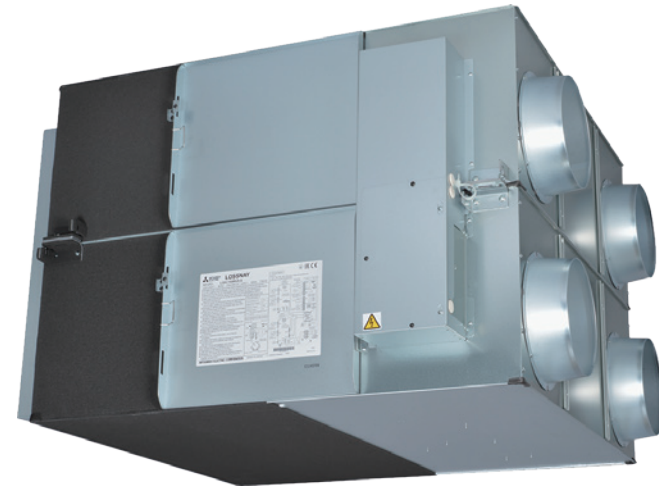


## Productfiche LGH-160RVX3

Modelnaam		LGH-160RVX3-E			
Specificaties	Luchtvolume	m <sup>3</sup> /u	375   750   1125   1500		
	Beschikbare statische druk	Pa	11-43-96-170		
	Diameter kanaalaansluiting	mm	250/270		
	Afmetingen (B x D x H)	mm	1004 x 1144 x 808		
	Gewicht	kg	96		
Heat recovery mode	Rendementen	Verwarming	Temperatuur	%	80,0   78,0   76,5   75,0
			Enthalpie	%	73,5   70,5   65,0   62,0
	Koeling	Temperatuur	%	78,0   75,5   70,0   65,0	
		Enthalpie	%	68,0   62,5   56,0   52,0	
	Geluidsdruk	dB(A)		18   26   35   41	
	Opgenomen vermogen	W		45   128   324   687	
Elektrische gegevens	Voedingsspanning	V;f;Hz	230;1;50		
	Voedingskabel	mm <sup>2</sup>	3G 2,5		
	Afzekering	A	10		



## Fiche produit LGH-160RVX3

Modèle		LGH-160RVX3-E			
Spécifications	Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	375   750   1125   1500		
	Pression statique disponible	Pa	11-43-96-170		
	Diamètre de la connexion du gainage	mm	250/270		
	Dimensions (L x P x H)	mm	1004 x 1144 x 808		
	Poids	kg	96		
Mode de récupération de la chaleur	Efficacité	Chauffage	Température	%	80,0   78,0   76,5   75,0
			Enthalpie	%	73,5   70,5   65,0   62,0
	Froid	Température	%	78,0   75,5   70,0   65,0	
		Enthalpie	%	68,0   62,5   56,0   52,0	
	Pression acoustique	dB(A)		18   26   35   41	
	Puissance absorbée	W		45   128   324   687	
Données électriques	Alimentation électrique	V;ph;Hz	230;1;50		
	Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	3G 2,5		
	Taille de fusible recommandée	A	10		

