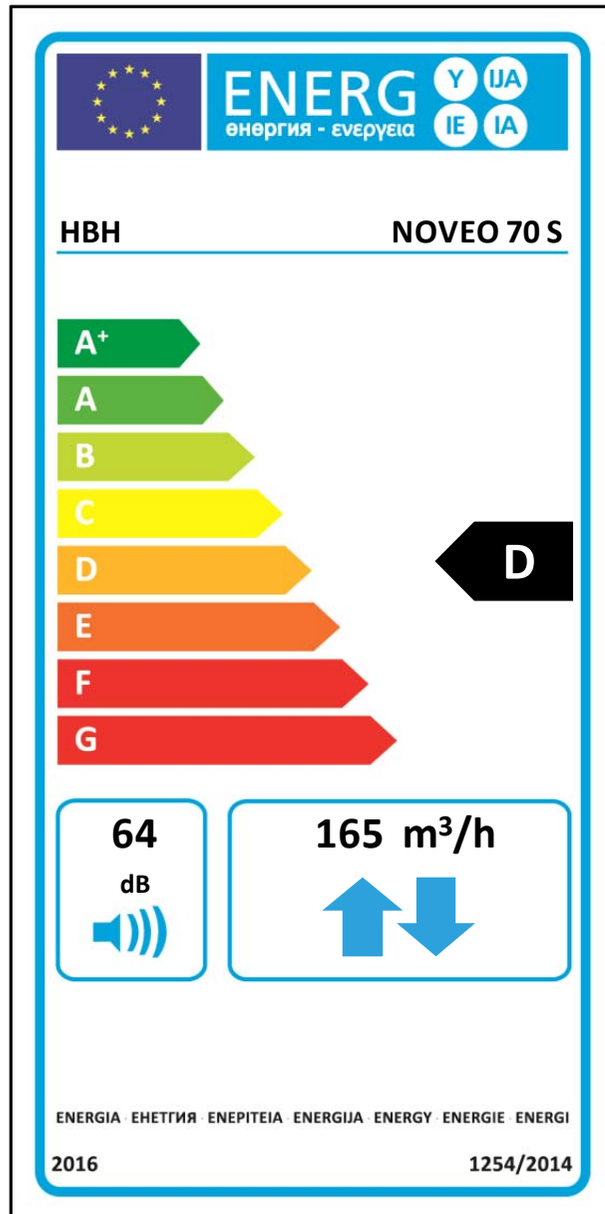


FICHE PRODUIT  
NOVEO 70 S



Information	Donnée
Marque	HBH
Référence	NOVEO 70 S
Classe énergétique	D
SEC kWh/(m².an) - Climat moyen	-20,2
SEC kWh/(m².an) - Climat chaud	-0,8
SEC kWh/(m².an) - Climat froid	-49,5
Typologie	UVR double flux
Type de motorisation	Multi-vitesse
Type de système de récupération de chaleur	Récupération
Rendement thermique %	60
Débit maximal m³/h	165
Puissance électrique absorbée au débit maximal W	95
Niveau de puissance acoustique L <sub>WA</sub> dB(A)	64
Débit de référence m³/s	0,057
Différence de pression Pa	50
SPI W/(m³/h)	0,478
Facteur de régulation - Tyde contrôle	1-Régulation manuelle
Taux de fuite externe en dépression %	7,8
Taux de fuite externe en surpression %	9,3
Taux de fuite interne %	9
Taux de mélange	Sans objet
Position et description alarme filtre	Voir notice
Texte sur l'importance du remplacement régulier des filtres	
Instructions d'installation des grilles d'insufflation/extraction dans la façade pour l'insufflation/extraction d'air naturelle	Voir notice
Adresse internet (instruction de démontage)	<a href="http://www.hbh-ventilation.com">www.hbh-ventilation.com</a>
Sensibilité du flux d'air aux variations de pression	Sans objet
Étanchéité à l'air intérieur/extérieur m³/h	Sans objet
Consommation d'électricité annuelle kWh/an	643,8
Economie annuelle de chauffage en climat moyen kWh	3626
Economie annuelle de chauffage en climat chaud kWh	1640
Economie annuelle de chauffage en climat froid kWh	7094