



www.pichlerluft.at

Parameters	Pichler LG 6000
de naam van de leverancier of het handelsmerk	Pichler
de typeaanduiding van de leverancier	LG6000
typologie	NRVE/TVE
soort aandrijving dat is geïnstalleerd	aandrijving met variabele snelheid
soort van HRS	tegenstroom
het thermisch rendement van de warmteterugwinning [%]	82.45
het nominale debiet [m ³ /h]	7500
het werkelijk elektrische ingangsvermogen (kW)	3.61
specifiek ingangsvermogen (SPI) [W/(m ³ /s)]	683
de aanstroomsnelheid in m/s bij het ontwerpdebiet	1.20
de nominale externe druk [Pa]	250
de daling van de interne druk van ventilatie-onderdelen [Pa]	222
de statische efficiëntie van ventilatoren [%]	62
maximale percentage voor interne lekkage	<1%
maximale percentage voor externe lekkage	<1%
de energie efficiëntie van de filters	F7 klasse E, (3607kWh) G4 klasse E, (3121 kWh)
beschrijving van het visueel waarschuwingssignaal	installatie handleiding
het geluidsvermogensniveau (Lwa) van de kast [dB(A)]	76
het internetadres voor demontage-instructies	www.Pichlerluft.at

conform Europese verordening 1253/2014 (bijlage 5)



Climavent BVBA
Dirk Martensstraat 2/10 - 8200 Brugge
T 050 32 30 05 F 050 31 30 06 23-04-2013
info@climavent.be - www.climavent.be