

Parameters	Pichler LG 1000
de naam van de leverancier of het handelsmerk	Pichler
de typeaanduiding van de leverancier	LG 1000
typologie	NRVE/TVE
soort aandrijving dat is geïnstalleerd	aandrijving met variabele snelheid
soort van HRS	tegenstroom
het thermisch rendement van de warmteterugwinning [%]	77.15
het nominale debiet [ m <sup>3</sup> /h ]	1650
het werkelijk elektrische ingangsvermogen (kW)	0.99
specifiek ingangsvermogen (SPI) [W/(m <sup>3</sup> /s)]	1097
de aanstroomsnelheid in m/s bij het ontwerpdebiet	1.49
de nominale externe druk [Pa]	250
de daling van de interne druk van ventilatie-onderdelen [Pa]	334
de statische efficiëntie van ventilatoren [%]	56.47
maximale percentage voor interne lekkage	<1%
maximale percentage voor externe lekkage	<1%
de energie efficiëntie van de filters	F7 klasse E, (928kWh) G4 klasse E, (759kWh)
beschrijving van het visueel waarschuwingssignaal	installatie handleiding
het geluidsvermogensniveau (Lwa) van de kast [dB(A)]	65
het internetadres voor demontage-instructies	www.Pichlerluft.at

conform Europese verordening 1253/2014 (bijlage 5)