

Type Type	Model Modèle	classificatie classification	Ventilator 1 Ventilateur 1		Ventilator 2 Ventilateur 2		Rendement debiet 1 Rendement débit 1		Rendement debiet 2 Rendement débit 2		Rendement debiet 3 Rendement débit 3		automatische regeling régulation automatique	zomerbypass bypass-été
			Type	Pelec,fan W	Type	Pelec,fan W	$\eta$ ,epb %	debiet = of < m <sup>3</sup> /h	$\eta$ ,epb %	debiet = of < m <sup>3</sup> /h	$\eta$ ,epb %	debiet = of < m <sup>3</sup> /h		
Vitovent 300-W	300m <sup>3</sup> /u	4.4.2	DC	85,0	DC	85,0	87,0	52,0	82,0	175,0	78,0	300,0	nee/non	volledig/complet
Vitovent 300-W	400m <sup>3</sup> /u	4.4.2	DC	97,0	DC	97,0	86,0	60,0	81,0	239,0	78,0	400,0	nee/non	volledig/complet
Vitovent 300-F	280m <sup>3</sup> /u	4.4.2	DC	107,0	DC	107,0	87,0	86,0	83,0	197,0	81,0	282,0	nee/non	volledig/complet