

# Übersicht Lüftungsgeräte mit Wärmerückgewinnung

Gerät	Luftmenge in m³/h	Einsatzbereich				Montage					Enthalpie (Option)	PHI-Zertifikat*	Wärmerückgewinnung nach PHI-Zertifikat*	Elektroeffizienz in Wh/m³ nach PHI-Zertifikat*	
		Wohnraum	EFH	MFH	Gewerbe	Sockel	Wand	Decke	Schrank	Boden					
VENTOS 50 (dezentrales Gerät)	~50	■					■								
CLIMOS F 200	~150		■	■			■	■			■ Serie				
FOCUS (F) 200	~150		■	■			■	■			■	■	91%	0,31	
NOVUS (F) 300	~250		■	■			■	■			■	■	93% 84%	0,24 0,26	(Enthalpie)
NOVUS (F) 450	~400		■	■			■	■			■	■	89%	0,29	
SANTOS (F) 570 COOL	~500		■	■	■					■	■	■ <sup>1</sup>	84% ] <sup>1</sup>	0,31 ] <sup>1</sup>	] <sup>1</sup> gilt für: SANTOS 570 ohne Kühlaufsatz
MAXI FLAT SERIE	~2000		■	■	■			■				■ <sup>2</sup>	78% ] <sup>2</sup>	0,37 ] <sup>2</sup>	] <sup>2</sup> gilt für: MAXI FLAT 600
MAXI SERIE	~6000		■	■	■					■					

\* PHI Zertifikat: „Zertifizierte Passivhaus geeignete Komponente“  
(Passivhaus Institut Dr. Wolfgang Feist, 64283 Darmstadt, Deutschland)