

Informationspflichten für Ventilatoren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 206/2012 zur Durchführung der Richtlinie 2009/125 EC des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Raumklimageräten und Komfortventilatoren.

Modell	trend   VC 25 SN	Artikel-Nr. 69 60 009	
Technische Daten	Symbol	Wert	Einheit
Max. Luftdurchsatz	F	39,7	m <sup>3</sup> /min
Energieverbrauch	P	38,7	W
Service value	SV	1,03	(m <sup>3</sup> /min)/W
Standby Verbrauch	PSB	-	W
Saisonaler Stromverbrauch	Q	12,38	kWh/a
Schalleistungspegel	LWA	54,9	dB(A)
Max. Luftgeschwindigkeit	c	2,84	Meter/sec
Kontakt: Fakir Hausgeräte GmbH Industriestr. 6 71665 Vaihingen an der Enz +49 (0) 7042/912-0 E-Mail: info@fakir.de	Gemäß IEC 60879		

Information for fans according the requirement of Commission Regulation (EU) No 206/2012 implementing Directive 2009/125/EC in order to establishing eco design requirements for room air conditioners and comfort fans.

Model	trend   VC 25 SN	Article-no. 69 60 009	
Discription	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flow rate	F	39,7	m <sup>3</sup> /min
Fan power input	P	38,7	W
Service value	SV	1,03	(m <sup>3</sup> /min)/W
Standby power consumption	PSB	-	W
Sesonal electricity consumption	Q	12,38	kWh/a
Fan sound power level	LWA	54,9	dB(A)
Maximim air velocity	c	2,84	meters/sec
Contact: Fakir Hausgeräte GmbH Industriestr. 6 71665 Vaihingen an der Enz +49 (0) 7042/912-0 E-Mail: info@fakir.de	According IEC 60879		