

ERP information (EN)

Supplier: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Declare that the product detailed below:

Information requirements

Information to identify the TFN-114320.1 to which the information relates to [Tower Fan]			
Description	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flow rate	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Fan power input	<i>P</i>	37.3	W
Service value	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Standby power consumption	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Fan sound power level	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB(A)
Maximum air velocity	<i>c</i>	2.59	meters/sec
Measurement standard for service value	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Contact details for obtaining more information	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Satisfies the requirement of the Council Directives:

COMMISSION REGULATION (EU) No 206/2012 of 6 March 2012 and Amending COMMISSION REGULATION (EU) 2016/2282 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for air conditioners and comfort fans

Regarding information for consumers on how to install, use and maintain the product, WEEE information, please check the instruction manual provided with packaging.

ERP-Informationen (DE)

Lieferant: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Erklärt für das im Folgenden beschriebene Produkt:

Erforderliche Angaben

Informationen zur Angabe des TFN-114320.1, auf das/die sich die Informationen beziehen: [Turmventilator]			
Bezeichnung	Symbol	Wert	Einheit
Maximaler Volumenstrom	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Ventilator-Leistungsaufnahme	<i>P</i>	37.3	W
Serviceverhältnis	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Ventilator-Schalleistungspegel	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	<i>c</i>	2.59	m/s
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Kontaktadresse für weitere Informationen	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Erfüllt die Anforderung der Richtlinien des Rates:

VERORDNUNG (EU) Nr. 206/2012 DER KOMMISSION vom 6. März 2012 und Anpassung der VERORDNUNG (EU) 2016/2282 DER KOMMISSION zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Raumklimageräten und Komfortventilatoren

Informationen bezüglich der Aufstellung, Nutzung und Wartung des Produktes sowie Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE) finden Verbraucher in der Bedienungsanleitung, die in der Verpackung mitgeliefert wird.

Informations ERP (FR)

Fournisseur : POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Déclare que le produit désigné ci-dessous :

Exigences en matière d'informations

Informations d'identification TFN-114320.1 sur lesquelles portent les informations (Ventilateur colonne)			
Description	Symbole	Valeur	Unité
Débit d'air maximal	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Puissance absorbée	<i>P</i>	37.3	W
Valeur de service	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Consommation d'électricité en mode veille	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Niveau de puissance acoustique	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	<i>c</i>	2.59	mètres/sec
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Satisfait aux exigences des Directives du Conseil :

Règlement (UE) n° 206/2012 de la Commission du 6 mars 2012 et amendé par le règlement (UE) n° 2016/2282 de la Commission portant application de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences d'écoconception applicables aux climatiseurs et aux ventilateurs de confort.

En ce qui concerne les informations pour les consommateurs sur comment installer, utiliser et entretenir le produit, les informations DEEE, consultez le manuel d'instruction fourni avec l'emballage.

ERP-information (SE)

Leverantör: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Deklarerar att produkten som beskrivs nedan:

Informationskrav

Information för att identifiera TFN-114320.1 som informationen är relaterad till [Tornfläkt]			
Beskrivning	Symbol	Värde	Enhet
Fläktens maximala flödeshastighet	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Fläkt ineffekt	<i>P</i>	37.3	W
Servicevärde	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Strömförbrukning i standbyläge	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Fläktens ljudeffektnivå	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB (A)
Maximal lufthastighet	<i>c</i>	2.59	meter/sek
Mätstandard för servicevärde	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Kontaktinformation för att erhålla ytterligare information	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Uppfyller kraven i EU-rådets direktiv:

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr. 206/2012 från 6 mars 2012 och ändring av KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2016/2282 för genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG gällande krav på ekodesign för luftkonditioneringsapparater och komfortfläktar

För information till kunden för hur man installerar, använder och underhåller produkten, WEEE-information, vänligen kontrollera bruksanvisningen som är inkluderad i förpackningen.

ERP-informatie (NL)

Leverancier: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Verklaart dat onderstaand vermeld product:

Informatie-eisen

Informatie voor het identificeren van de TFN-114320.1 waarop de informatie betrekking heeft [Torenventilator]			
Beschrijving	Symbool	Waarde	Eenheid
Maximale stroomsnelheid van ventilator	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Ingangsvermogen ventilator	<i>P</i>	37.3	W
Servicewaarde	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Stroomverbruik in stand-by	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Geluidsvermogeniveau van ventilator	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB(A)
Maximale lichtsnelheid	<i>c</i>	2.59	meter/sec
Meetstandaard voor servicewaarde	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Contactgegevens voor meer informatie	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Voldoet aan de eisen van de Richtlijnen van de raad:

VERORDENING (EU) Nr. 206/2012 VAN DE COMMISSIE van 6 maart 2012 en VERORDENING TOT WIJZIGING (EU) 2016/2282 VAN DE COMMISSIE ter uitvoering van Richtlijn 2009/125/EU van het Europees Parlement en de Raad betreffende de eisen inzake het ecologisch ontwerp voor airconditioners en ventilatoren

Voor informatie voor de consument over de installatie, de werking en het onderhoud van het product en de AEEA-informatie, raadpleeg de gebruiksaanwijzing die zich in de verpakking bevindt.

ERP-tiedot (FI)

Tavarantoimittaja: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Ilmoittaa, että alla kuvattu tuote:

Tietovaatimukset

Tiedot sen TFN-114320.1 yksilöimiseksi, joita tiedot koskevat:			
[Tornituuletin]			
Kuvaus	Symboli	Arvo	Yksikkö
Tuulettimen enimmäisilmavirta	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Tuulettimen ottoteho	<i>P</i>	37.3	W
Käyttöarvo	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Tehonkulutus valmiustilassa	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Tuulettimen äänitehotaso	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB (A)
Suurin ilman nopeus	<i>c</i>	2.59	m/s
Käyttöarvon mittausstandardi	IEC 60879:1986 +(corr. 1992)		
Yhteyshenkilöt, joilta saa lisätietoja	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Täyttää neuvoston direktiivien vaatimukset:

KOMISSION ASETUS (EU) N:o 206/2012, annettu 6 päivänä maaliskuuta 2012 ja KOMISSION ASETUS (EU) N:o 2016/2282 sen muuttamisesta ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/125/EY täytäntöön panemisesta huoneilmastointilaitteiden ja huonetuuletinten ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten osalta

Kuluttajia koskevat tiedot tuotteen asentamisesta, käytöstä ja kunnossapidosta sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevat tiedot löytyvät pakkauksen mukana toimitettavasta käyttöoppaasta.

Informacje nt. efektywnej mocy wypromieniowywanej (PL)

Dostawca: POCO Service AG
Industriestraße 17
59192 Bergkamen
Germany

Oświadczam, że produkt wyszczególniony poniżej:

Informacje wymagane

Informacje identyfikujące TFN-114320.1, którego/których informacje te dotyczą [Wentylator kolumnowy]			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalny przepływ powietrza przez wentylator	<i>F</i>	24.8	m ³ /min
Moc wejściowa wentylatora	<i>P</i>	37.3	W
Wartość serwisowa	<i>SV</i>	0.66	(m ³ /min)/W
Zużycie energii w trybie gotowości	<i>P_{SB}</i>	0.846	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	<i>L_{WA}</i>	54.0	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	<i>c</i>	2.59	metry/sek
Standard pomiaru dla wartości serwisowej	IEC 60879:1986+ (corr. 1992)		
Dane kontaktowe na potrzeby uzyskania dalszych informacji	POCO Service AG Industriestraße 17 59192 Bergkamen Germany		

Spełnia wymagania określone w następujących dyrektywach Rady:

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) nr 206/2012 z dnia 6 marca 2012 r. oraz zmieniające je ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2016/2282 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla klimatyzatorów i wentylatorów przenośnych

Informacje dla konsumentów na temat sposobu instalacji, użytkowania i konserwacji produktu oraz informacje na temat WEEE podano w instrukcji znajdującej się w opakowaniu.