

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

0036-CPR-RG05-19

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte zum Einsatz in Bauwerken der Baureihe: B AMD Temperatur-Zeit-Klasse: F400 (120)

in den Ausführungen

B AMD 315 F400	B AMD 355 F400	B AMD 400 F400
B AMD 450 F400	B AMD 500 F400	B AMD 560 F400
B AMD 630 F400	B AMD 710 F400	B AMD 800 F400
B AMD 900 F400	B AMD 1000 F400	B AMD 1120 F400

(Anwendungsklassen siehe Anlage 1 zu diesem Zertifikat)

hergestellt durch oder für Helios Ventilatoren GmbH + Co KG
Lupfenstraße 8

D-78056 Villingen-Schwenningen

und hergestellt im Herstellwerk Helios Ventilatoren GmbH + Co KG
Lupfenstraße 8
D-78056 Villingen-Schwenningen

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 12101-3:2015

entsprechend System 1 angewendet werden und dass

die Bauprodukte alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllten.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 18.11.2021 ausgestellt und bleibt gültig bis zum 31.12.2026, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseitigen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.





München / 18.11.2021

Andreas Klotz Stellvertreter Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte



Typbezeichnung	Temperatur-Zeit- Klasse nach EN 12101-3	Schneelast - klasse	Wind- last	Aufstellbedingung *1
B AMD 315 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 355 F400	F400(120)	-	ı	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 400 F400	F400(120)	-	ı	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 450 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 500 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 560 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 630 F400	F400(120)	-	1	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 710 F400	F400(120)	-	1	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 800 F400	F400(120)	-	1	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 900 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 1000 F400	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB
B AMD 1120 F400 *1: Legende zu Aufstell	F400(120)	-	-	IB, AB(WG), IF, HA, VA, LB

^{1:} Legende zu Aufstellbedingungen:

LB: Für den Lüftungsbetrieb geeignet

AB: Außerhalb des Brandraums aufstellbar

ND: Aufstellung nur auf einem Dach möglich

NA: Aufstellung nur in einer Außenwand möglich

VA: Für den Einbau mit vertikaler Achslage geeignet

HA: Für den Einbau mit horizontaler Achslage geeignet

ZB: Zwangsbelüftung über Kühlluftkanal notwendig

IF: Im Freien aufstellbar WG: Wärmegedämmt

BG: Nur über beheizten Gebäuden IB: Im Brandraum aufstellbar

