



## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

**0036-CPR-RG01-16**  
Revision 01

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: RDM 57 ... W Temperatur-Zeit-Klasse: F600

in den Ausführungen

RDM 57-2528 ... W	RDM 57-2531 ... W	RDM 57-3535 ... W
RDM 57-3540 ... W	RDM 57-3545 ... W	RDM 57-4550 ... W
RDM 57-4556 ... W	RDM 57-5663 ... W	RDM 57-5671 ... W
RDM 57-7180 ... W	RDM 57-7190 ... W	RDM 57-9090 ... W

(Anwendungsklassen siehe Anlage 1 zu diesem Zertifikat)

hergestellt durch oder für **Nicotra Gebhardt GmbH**  
Gebhardtstraße 19 - 25  
D-74638 Waldenburg

und hergestellt im Herstellwerk **Nicotra Gebhardt GmbH**  
Gebhardtstraße 19 - 25  
D-74638 Waldenburg

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 erfüllen.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 29.12.2016 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 / 01.12.2021



*Andreas Klotz*

Andreas Klotz  
Stellvertreter Leiter  
Zertifizierungsstelle Bauprodukt



Industrie Service

Typbezeichnung	Temperatur-Zeit-Klasse nach EN 12101-3	Schneelast-Klasse	Windlast	Aufstellbedingung *1
RDM 57-2528 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-2531 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-3535 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-3540 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-3545 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-4550 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-4556 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-5663 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-5671 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-7180 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-7190 ... W	F600	SL 1000	-	ND, LB
RDM 57-9090 ... W	F600	SL 1000	-	ND, 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: Wärme gedämmt
- BG: Nur über beheizten Gebäuden
- IB: Im Brandraum aufstellbar

