

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60075244

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0001-- 28203795 002	05.02.2017	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
VENTILATION SYSTEMS PrJSC
1. Mikhaïla Kotzubinskïego str.
1030 Kiev
Ukraine

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
VENTILATION SYSTEMS PrJSC
36, 40-richchya Zhovtnya str.,
08150 Boyarka, Kiev region
Ukraine

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13+A14
EN 60335-2-80:2003+A1+A2
EN 62233:2008
ZEK 01.04-08/11.11

Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)*
Certified Product *(Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Ventilator Duct fan

Bezeichnung /Type designation:	Bemessungsaufnahme /Rated power input:	
VKOMx 150	36W	10
VKOMx 200	43W	1
VKOMx 250	68W	1
VKOMx 315	110W	1

Bemessungsspannung/Rated voltage: 230V~, 50Hz
Schutzklasse/Protection class: I
Schutzart/Degree of protection: IPX4
wo/where x = blank (Gehäuse aus Stahl mit Polymerbezug
/Enclosure-steel with polymeric coating)
= z (Gehäuse aus galvanisierten Stahl
/Galvanized enclosure-steel)

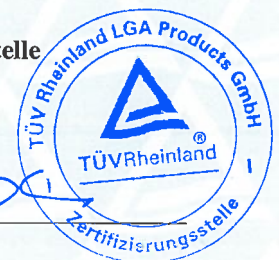
13

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 06.02.2012 (day/mo/yr)