

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60074911

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
0001-- 28207021 003 17.01.2017
(day/mo/yr)

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 01.2-08/12.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Ventilator Axial duct fan

Bezeichnung /Type designation:	Bemessungsaufnahme /Rated power input:	
100 VK01x ;	14W	11
100 VK01x Q ;	9W	
100 VK01x press ;	16W	
100 VK01x turbo ;	18W	
125 VK01x ;	18W	2
125 VK01x press ;	24W	
125 VK01x turbo ;	24W	
150 VK01x ;	30W	2
150 VK01x press ;	32W	
150 VK01x turbo	32W	

Bemessungsspannung/Rated voltage: 220-240V~, 50Hz
Schutzklasse/Protection class: II
Schutzart/Degree of protection: IPX4
wo/where x = k, T, Tk or blank

15

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* : 18.01.2012 (day/mo/yr)