

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60042798

Blatt *Page*
0001

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr) |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| | 0001-- 28202351 005 | 20.12.2016 |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
VENTILATION SYSTEMS PrJSC
1. Mikhaila Kotzubinskigo 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 fan

| Bezeichnung/ Type designation: | Bemessungsaufnahme/ Rated power input: | |
|-----------------------------------|---|---|
| 100 xyz , 100 xyz L | 14W | 8 |
| 125 xyz , 125 xyz L | 16W | 8 |
| 150 xyz , 150 xyz L | 24W | 8 |

Bemessungsspannung/Rated voltage: 220-240V~, 50Hz
Schutzklasse/Protection class: II
Schutzart/Degree of protection: IP34
Wo/where xyz (for 100xyz / 125xyz / 150xyz):
K; K1; M1K; M1VK; M1TK; M1THK; M1VTK; M1VTHK; M1TPK;
D; DV; DT; DTH; DVT; DVTH; S; SV; ST; STH; SVT; SVTH;
A; AV; AT; ATH; AVT; AVTH; ATP
Wo/where xyz (for 100xyz L / 125xyz L / 150xyz L):
K; K1; PF; M; MV; MT; MTH; MVT; MVTH; MTP;
M1; M1V; M1T; M1TH; M1VT; M1VTH; M1TP;
M1K; M1VK; M1TK; M1THK; M1VTK; M1VTHK; M1TPK;
D; DV; DT; DTH; DVT; DVTH; S; SV; ST; STH; SVT; SVTH;
LD; LDT; LDV; LDVT; LDTH; LDVTH; A; AV; AT; ATH; AVT;
AVTH; ATP

24

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* : 21.12.2011 (day/mo/yr)