



Ref. Certif. No.

DE 2-017375-M1

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OCCB TEST CERTIFICATE  
CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct  
Produit

Stratified charge storage

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurVaillant GmbH  
Berghäuser Str. 40  
42859 Remscheid, DeutschlandName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantTESY LTD.  
Madara Blvd. 48  
9701 Shumen, BulgariaName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineTESY LTD.  
Madara Blvd. 48  
9701 Shumen, BulgariaNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

AC 230V; 50Hz; 2000W; class I; IPX1

Trade mark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Saunier Duval;

Vaillant

Model/type Ref.  
Ref. de typeWEL75ME ; WEL100ME ; WEL150ME ; VIH RL100/2 E ;  
WE75ME ; WE100ME ; WE150ME ; VIH RL150/2 E ;  
WEL75/2ME ; WEL100/2ME ; WEL150/2ME ;  
WE75/2ME ; WE100/2ME ; WE150/2MEAdditional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)Addition of type designation;  
See also test report ref. no 21205763 001A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

PUBLICATION

EDITION

IEC 60335-1:2010  
IEC 60335-2-21:2002+A1+A2As shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue une partie de ce Certificat

21205763 002

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationTÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Tillystraße 2 · 90431 Nürnberg, Germany  
Phone + 49 221 806-1371  
Fax + 49 221 806-3935  
Mail: cert-validity@de.tuv.com  
Web: www.tuv.com

Date: 29.06.2017

Signature:

Dipl.-Ing. (FH) M. Lüttmann