



Ref. Certif. No.

DE 3 - 16546

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 OC**CB TEST CERTIFICATE**  
**CERTIFICAT D'ESSAI OC**

Product

Electric vacuum cleaners

Produit

Name and address of the applicant

PROAIR GmbH

Nom et adresse du demandeur

Reute 17/1

Name and address of the manufacturer

88260 Argenbühl, GERMANY

Nom et adresse du fabricant

PROAIR GmbH, Reute 17/1, 88260 Argenbühl, GERMANY

Name and address of the factory

PROAIR GmbH, Reute 17/1, 88260 Argenbühl, GERMANY

Nom et adresse de l'usine

Ratings and principal characteristics

Rated voltage:

230V, 240V, 230-240V AC

Valeurs nominales et caractéristiques principales

Rated frequency:

50/60Hz

Rated power:

DELPHIN DP 1001, 2002

950W (max.1100W)

DELPHIN DP S8

1200W (max.1350W)

DELPHIN DP S1

850W (max.1000W)

including accessories

Protection class:

II

Degree of (water)

Protection:

IPX4

Proair

Trade mark (if any)

Marque de fabrique (si elle existe)

Model/type Ref.

DELPHIN DP 1001

Ref. de type

DELPHIN DP 2002

DELPHIN DP S8

DELPHIN DP S1

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with

IEC 60335-1/A2:2006

IEC 60335-2-2:2009

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

as shown in the Test Report Ref. No.

034-713039121-000

which forms part of this certificate

comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro  
de référence qui constitue une partie de ce  
certificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Date,

2014-07-15

CB 14 06 33635 013

Gregor Tumpach



Product Service

TÜV SÜD Product Service GmbH · Certification Body · Ridlerstrasse 65 · D-80339 München