

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Induction hobs for building-in

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurTecnowind S.p.A.
Via Piani di Marischio, 19
I-60044 Fabriano (AN)
ItalyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantTecnowind S.p.A.
Via Piani di Marischio, 19
I-60044 Fabriano (AN)
ItalyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineTecnowind S.p.A.
Via Piani di Marischio, 19
I-60044 Fabriano (AN)
ItalyNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales3.4-3.7kW 220-240V ~ or 380-415V ~ 50/60Hz
Cl. ITrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

PI29.....

Model / Type Ref.
Ref. De type

The explanation of the model name refers to Test report

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page) Additional information on page 2

A 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

IEC 60335-1(ed.4);am1;am2
IEC 60335-2-6(ed.5);am1;am2

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

226187

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

This certificate replaces certificate NO63192, due to new report issued.

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de CertificationGaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 30-12-2012

Signature: 
Skule Moe
Certification Department