

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

High temperature oven

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineMihm-Vogt GmbH & Co.KG
Friedrich-List-Str. 8
76297 Stutensee
GermanyNote: 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 principales

3800W 200V - 240V, 50/60Hz, Cl. I

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

HT-2/M/Zirkon-120

Model / Type Ref.
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page

max. Temp.: 1650°C

 Additional information on page 2A 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 laIEC 61010-1:2010
IEC 61010-2-010:2014As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

431768 and 431768-1

This certificate replaces the certificate NO103339, due to the technical modification

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationPhilip Pedersen vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 03-08-2021

Signature: Juan Z. Saussey
Certification Department