

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

3200W 200-240V, 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

HTS-2/M/Zirkon-120

Model / Type Ref.  
Ref. De type

max.Temp.:1650°C

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

IEC 61010-1:2010  
IEC 61010-2-010:2014

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

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

431768 and 431768-1

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

This certificate replaces the certificate NO103341, 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 Certification**Philip Pedersen vei 11,  
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 03-08-2021

Signature: Juan Z. Saussey  
Certification Department