



Certificato numero / Certificate number

DE/1048

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visti i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports
n. DC06/711F06 del / dated 14/12/2006

si dichiara che il Fabbricante/*we declare that the Manufacturer*

MTH SRL

Via Rivera, 92 - 10040 ALMESE (TO) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Porta frigorifera su cerniere manuale
Manual refrigerating hinged door

le prove di tipo secondo la norma EN 13241:2003+A2:2016, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell'Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
the type testing according to EN 13241:2003+A2:2016 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell'Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

Prima emissione / First issue: 15/12/2006
Ultima emissione / Last issue: 29/04/2020
Scadenza / Expiring: 14/12/2021

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

GQ002 REV.00

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A**Porta frigorifera su cerniere manuale***Manual refrigerating hinged door*

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Dimensioni [mm] <i>Dimensions</i>	W 4000 H 4000
Prestazioni / Performances:	
4.4.3 Resistenza al carico del vento <i>4.4.3 Wind load resistance</i>	classe / class 3

Prima emissione / First issue: 15/12/2006

Ultima emissione / Last issue: 29/04/2020

Scadenza / Expiring: 14/12/2021

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

