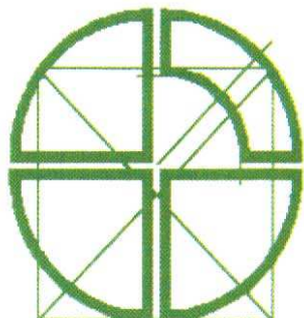


COPIA



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940- www.csi-spa.com

CERTIFICATO DI ESAME DI TIPO

CERTIFICATE of TYPE EXAMINATION

Registrazione n.° CPD/1048/06

Registration number

l'Istituto di Certificazione CSI S.p.A.

The Certification Body CSI S.p.A.

dichiara che la Società/declare that the Company

MTH Srl

Via Rivera, 92 - 10040 ALMESE (TO)

Ha fatto eseguire sulla campionatura denominata/ *Has requested on the specimens named*

"PORTE FRIGORIFERE SU CERNIERE MANUALI"

Manual refrigerating hinged doors

Le prove di Tipo (ITT) secondo la norma EN 13241-1:2003, in conformità ai punti 4.2.8, 4.2.9, 4.3.3, 4.4.3, 4.4.2, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7 (ove applicabili) richiamati nell'allegato ZA della norma stessa, secondo la procedura del Sistema 3(tre) - Allegato III della Direttiva 89/106/CEE

For Initial Type-Examination according to the EN 13241-1:2003 and to test in compliance with the points 4.2.8,4.2.9, 4.3.3, 4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7 (where applicable) of EN 13241-1:2003, according to the procedure of System 3 (three) - Annex III of the 89/106/EEC Directive

I risultati delle prove eseguite sul campione più critico della famiglia e applicabili alle versioni di dimensioni inferiori sono riportati nell'Allegato A

The results of the tests done on the most critical specimen included in the range and applicable on the lower dimensions specimens are reported in Annex A

Data emissione/issue date 15/12/2006
Data scadenza/expiring date 14/12/2011

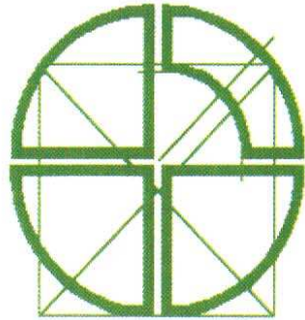
**GRUPPO
IMQ**

Il Responsabile del Centro

Managing Director

Dott. Ing. P. Cau

COPIA



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940- www.csi-spa.com

Certificato di Esame di Tipo - Allegato A

Certificate of Type Examination - Annex A

Registrazione n.° CPD/1048/06

Registration number

MTH Srl

Via Rivera, 92 - 10040 ALMESE (TO)

“PORTE FRIGORIFERE SU CERNIERE MANUALI”

Manual refrigerating hinged doors

In base alle prove di tipo eseguite ed ai documenti del Fascicolo Tecnico predisposto, i risultati applicabili a tutti i prodotti della famiglia sono:

Dimensioni massime anta /Leaf max Size (mm) :	W 4000 x H 4000
4.2.9 - Rilascio di sostanze pericolose /Dangerous substances:	conforme
4.4.3 - Resistenza al carico del vento/Wind load :	classe 3

Data emissione/issue date 15/12/2006
Data scadenza/expiring date 14/12/2011

**GRUPPO
IMQ**

Pag. 2/2

Il Responsabile del Centro
Managing Director
Dott. Ing. P. Cau