

Ricevimento campione: 23/05/14  
Emissione rapporto: 05/06/14  
Relazione composta da n° 2 rapporti di prova  
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno  
Denominaz.campione: Tavolo modello Ribaltino fisso

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

## CAMPIONE N° 177743

Dimensioni d'ingombro: 590 (Ø) x 745 (h) mm

### Elenco prove eseguite:

1. Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7
2. Urto sul piano EN 1730:2000, par. 6.6



*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

*Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon*

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

Date received: 23/05/14

Date of issue: 05/06/14

Report consists of 2 test reports.

Defects before testing: None

Sample name: Fix Ribaltino table base

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

## SAMPLE N° 177743

Overall dimensions: 590 (Ø) x 745 (h) mm

### List performed tests:

1. Stability EN 1730:2000, clause 6.7
2. Vertical impact test EN 1730:2000, clause 6.6



*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

Managing Director  
Dr. Andrea Giavon

The sample name and, when relevant, its description, are given by the orderer, and CATAS does not assume responsibility on this matter. This test report relates to the sample submitted for the test and no others. Additions, deletions or alterations are not permitted. This test report must always be reproduced in its entirety. Unless otherwise stated, sampling has been carried out by the orderer.

**RAPPORTO DI PROVA**

**177743 / 1**

Ricevimento campione: 23/05/14  
Esecuzione prova: 04/06/14  
Emissione rapporto: 05/06/14



Denominaz.campione: Tavolo modello Ribaltino fisso

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

**Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7**

Tipo di piano: piano principale

Dimensione maggiore: 590 mm

**Risultati della prova:**

Forza verticale N	Osservazioni
200	Non si sbilancia*

**Annotazioni:**

- Prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, che prevede dal primo al terzo livello gli stessi requisiti di stabilità
- \* I risultati della prova rispettano i requisiti di stabilità specificati ai punti 5.3.1.2 e 5.3.1.3 della norma EN 15372:2008

*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

*Il Direttore*  
*Dott. Andrea Glavon*

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

## TEST REPORT

**177743 / 1**

Date received: 23/05/14  
Date of test: 04/06/14  
Date of issue: 05/06/14



Sample name: Fix Ribaltino table base

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

## Stability EN 1730:2000, clause 6.7

Type of surface: main surface

Largest dimension: 590 mm

### Test results:

Vertical force N	Remarks
200	No tip *

### Note:

- The test has been carried out according to table 2 of EN 15372:2008 that specify from first level to third level the same stability requirements
- \* Test results comply with stability requirements of clause 5.3.1.2 and 5.3.1.3 EN 15372:2008

*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

*Managing Director*  
*Dr. Andrea Giavon*

The sample name and, when relevant, its description, are given by the orderer, and CATAS does not assume responsibility on this matter. This test report relates to the sample submitted for the test and no others. Additions, deletions or alterations are not permitted. This test report must always be reproduced in its entirety. Unless otherwise stated, sampling has been carried out by the orderer.

## RAPPORTO DI PROVA

**177743 / 2**

Ricevimento campione: 23/05/14  
Esecuzione prova: 05/06/14  
Emissione rapporto: 05/06/14



Denominaz.campione: Tavolo modello Ribaltino fisso

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

## Urto sul piano EN 1730:2000, par. 6.6

Tipo di piano: piano principale

Massa d'urto: 25 kg

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dal bordo, il più vicino possibile al punto di sostegno

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
180	10	Nessun difetto *

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dal bordo, il più lontano possibile dai sostegni

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
180	10	Nessun difetto *

### Annotazioni:

- Prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 2
- \* I risultati della prova rispettano i requisiti di resistenza e durata specificati al punto 6.2 (punto 1, 2 e 3) della norma EN 15372:2008

*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA n° 2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

## TEST REPORT

**177743 / 2**

Date received: 23/05/14  
Date of test: 05/06/14  
Date of issue: 05/06/14



Sample name: Fix Ribaltino table base

DIEMMEBI S.P.A.  
VIA DELL'INDUSTRIA 14  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
ITALIA

## Vertical impact test EN 1730:2000, clause 6.6

Type of surface: main surface

Impact mass: 25 kg

Point of impact: as close as possible to one point of support of the top but not less than 100 mm from any edge.

Drop height mm	Number of cycles	Remarks
180	10	No defects *

Point of impact: 100 mm from the edge of the top as far away from the supports as possible.

Drop height mm	Number of cycles	Remarks
180	10	No defects *

### Note:

- The test has been carried out according to table 2 of EN 15372:2008, level 2
- \* Test results comply with strength and durability requirements of clause 6.2 (clause 1, 2, 3) EN 15372:2008

*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

Managing Director  
Dr. Andrea Giavon

The sample name and, when relevant, its description, are given by the orderer, and CATAS does not assume responsibility on this matter. This test report relates to the sample submitted for the test and no others. Additions, deletions or alterations are not permitted. This test report must always be reproduced in its entirety. Unless otherwise stated, sampling has been carried out by the orderer.