

Ricevimento campione: 13/04/17
Emissione rapporto: 18/05/17
Relazione composta da n° 4 rapporti di prova
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno
Denominaz.campione: BARDOT

TRABALDO S.R.L.
VIA PROGRESSO 55-Z.A.
36035 MARANO VICENTINO (VI)
ITALIA

CAMPIONE N° 231059

Dimensioni d'ingombro: 540 x 500 x 790 (h) mm

Elenco prove eseguite:

1. Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013
2. Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013
3. Carico statico sulle gambe anteriori EN 1728:2012+AC:2013
4. Carico statico sulle gambe laterali EN 1728:2012+AC:2013



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
Dot. 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.

CAMPIONE N° 231059

Emissione rapporto: 18/05/17
Peso del campione: Non rilevato
Denominaz.campione: BARDOT



Vista laterale



Vista da dietro



Vista da sotto

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.

RAPPORTO DI PROVA

231059 / 1

Ricevimento campione: 13/04/17

Esecuzione prova: 21/04/17

Emissione rapporto: 18/05/17

Denominaz.campione: BARDOT



TRABALDO S.R.L.
VIA PROGRESSO 55-Z.A.
36035 MARANO VICENTINO (VI)
ITALIA

Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013

Carico statico sul sedile-schienale par. 6.4

Risultati della prova:

| Forza sul sedile N | Forza sullo schienale N | Numero di cicli | Osservazioni |
|--------------------|-------------------------|-----------------|----------------|
| 1.600 | 500 | 10 | Nessun difetto |

Annotazioni :

Per evitare il ribaltamento, la prova è stata eseguita applicando sullo schienale una forza di 500 N, anziché 560 N, come previsto dalla EN 1728:2012.

Carico statico sul bordo anteriore del sedile par. 6.5

| Forza sul sedile N | Numero di cicli | Osservazioni |
|--------------------|-----------------|----------------|
| 1.300 | 10 | Nessun difetto |

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L1 - generale.

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
Dot. Andrea Giavon

RAPPORTO DI PROVA

231059 / 2

Ricevimento campione: 13/04/17

Esecuzione prova: 10/05/17

Emissione rapporto: 18/05/17

Denominaz.campione: BARDOT



TRABALDO S.R.L.
VIA PROGRESSO 55-Z.A.
36035 MARANO VICENTINO (VI)
ITALIA

Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013

Resistenza a fatica del sedile-schienale par. 6.17

Risultati della prova:

| Forza sul sedile N | Forza sullo schienale N | Numero di cicli | Osservazioni |
|--------------------|-------------------------|-----------------|----------------|
| 1.000 | 280 | 100.000 | Nessun difetto |

Annotazioni:

Per evitare il ribaltamento, la prova è stata eseguita applicando sullo schienale una forza di 280 N, anziché 300 N, come previsto dalla EN 1728:2012.

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L1 - generale.

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
Dot. *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.

RAPPORTO DI PROVA

231059 / 3

Ricevimento campione: 13/04/17

Esecuzione prova: 17/05/17

Emissione rapporto: 18/05/17

Denominaz.campione: BARDOT



TRABALDO S.R.L.
VIA PROGRESSO 55-Z.A.
36035 MARANO VICENTINO (VI)
ITALIA

Carico statico sulle gambe anteriori EN 1728:2012+AC:2013

Carico statico sulle gambe anteriori par. 6.15

Risultati della prova:

| Forza orizz. anteriore N | Forza vertic.di bilanciamento N | Numero di cicli | Osservazioni |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|----------------|
| 500 | 1.000 | 10 | Nessun difetto |

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L1 - generale.

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
Dot. Andrea Giavon

RAPPORTO DI PROVA

231059 / 4

Ricevimento campione: 13/04/17

Esecuzione prova: 17/05/17

Emissione rapporto: 18/05/17

Denominaz.campione: BARDOT



TRABALDO S.R.L.
VIA PROGRESSO 55-Z.A.
36035 MARANO VICENTINO (VI)
ITALIA

Carico statico sulle gambe laterali EN 1728:2012+AC:2013

Carico statico sulle gambe laterali par. 6.16

Risultati della prova:

| Forza orizz. laterale N | Forza vertic.di bilanciamento N | Numero di cicli | Osservazioni |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------|----------------|
| 400 | 1.000 | 10 | Nessun difetto |

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L1 - generale.

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.