

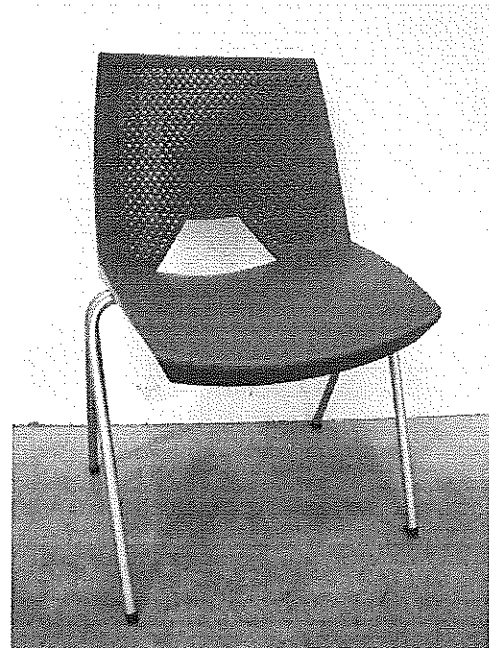
Dichiarazione di conformità

n° 10806 / 2012

Valutati i risultati ottenuti nelle prove secondo le norme:

EN 13761 prot. n. 135397- 1/2012
EN 13761 prot. n. 136098- 1/2012
EN 13761 prot. n. 136098- 2/2012
EN 1022 prot. n. 136098-13/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 5/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 7/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 8/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 9/2012
EN 1728 prot. n. 136098-10/2012
EN 1728 prot. n. 136098-11/2012

si dichiara che :



Sedia mod. STRIKE

della ditta

CERANTOLA S.P.A. - VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE - 31037 RAMON DI LORIA (TV)

rispetta i requisiti dimensionali e di sicurezza della EN 13761:2002

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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
doc. Andrea Giavon

3 Febbraio 2012

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla ditta richiedente. Questa dichiarazione di conformità riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse.

Dichiarazione di conformità

n° 10807 / 2012

Valutati i risultati ottenuti nelle prove secondo le norme:

EN 15373 prot. n. 136098- 3/2012
EN 15373 prot. n. 136098- 4/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 5/2012
EN 15373 prot. n. 136098- 6/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 7/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 8/2012
EN 1728 prot. n. 136098- 9/2012
EN 1728 prot. n. 136098-10/2012
EN 1728 prot. n. 136098-11/2012
EN 1728 prot. n. 136098-12/2012
EN 1022 prot. n. 136098-13/2012

si dichiara che :



Sedia mod. STRIKE

della ditta
CERANTOLA S.P.A. - VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE - 31037 RAMON DI LORIA (TV)

**rispetta i requisiti di resistenza, durabilità e sicurezza
del 2° livello della EN 15373:2007**

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), dalla deliberazione CNIPA/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

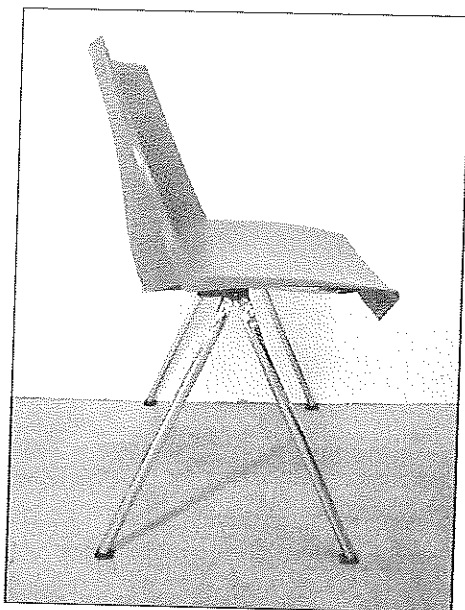
Il Direttore
Roberto Giavon

3 Febbraio 2012

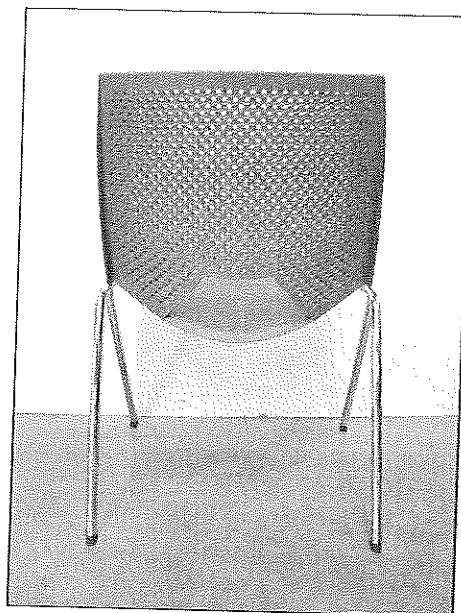
La denominazione del campione è quella dichiarata dalla ditta richiedente. Questa dichiarazione di conformità riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse.

RAPPORTO DI PROVA N° 135397

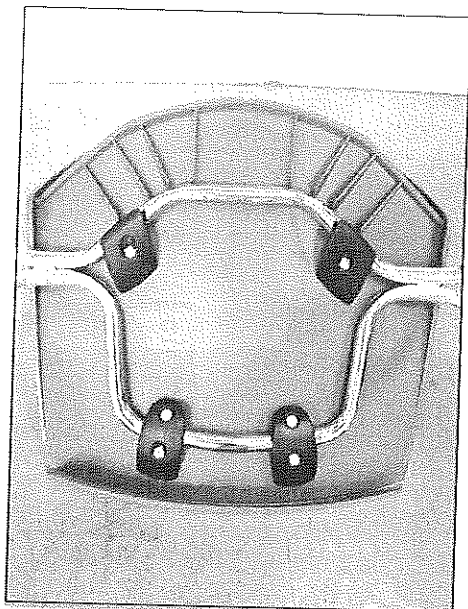
Emissione rapporto: 04-01-12
Peso del campione: Non rilevato
Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



Vista laterale



Vista da dietro



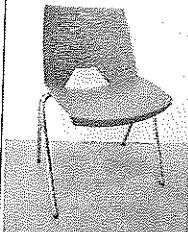
Vista da sotto

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

135397 / 1

Ricevimento campione: 22-12-11
Esecuzione prova: 27-12-11
Emissione rapporto: 04-01-12



Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie per visitatori. Dimensioni EN 13761:2002

Sedie visitatore - Dimensioni - punto 4 - EN 13761/2002

4.1.1 Altezza del sedile "a" (metodo di prova secondo norma EN 1335-1 punto 6.1)

Altezza del sedile fissa

Requisito (mm):

tra 400 e 500

Valore rilevato (mm):

441

Conforme:

si

4.1.2 Profondità sedile "b" (metodo di prova secondo norma EN 1335-1 punto 6.2)

Requisito (mm):

tra 380 e 470

Valore rilevato (mm):

464

Conforme:

si

4.1.3 Larghezza sedile "d" (metodo di prova secondo norma EN 1335-1 punto 6.4)

Requisito (mm):

≥ 400

Valore rilevato (mm):

451

Conforme:

si

4.1.4 Distanza interna tra i braccioli "r" (metodo di prova secondo norma EN 1335-1 punto 6.16)

Requisito (mm):

≥ 460

Valore rilevato (mm):

//

Conforme:

//

Salvo diversamente specificato l'incertezza di misura estesa al livello di confidenza del 95% è ±5 mm per le misure lineari.

Le incertezze di misura dichiarate in questo rapporto di prova sono state determinate conformemente alla UNI CEI ENV 13005:2000 e sono espresse come incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo per il fattore di copertura k corrispondente a un livello di fiducia di circa il 95%. Normalmente k=2

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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

[Firma]
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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.

Ricevimento campione: 18-01-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Relazione composta da n° 13 rapporti di prova

Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

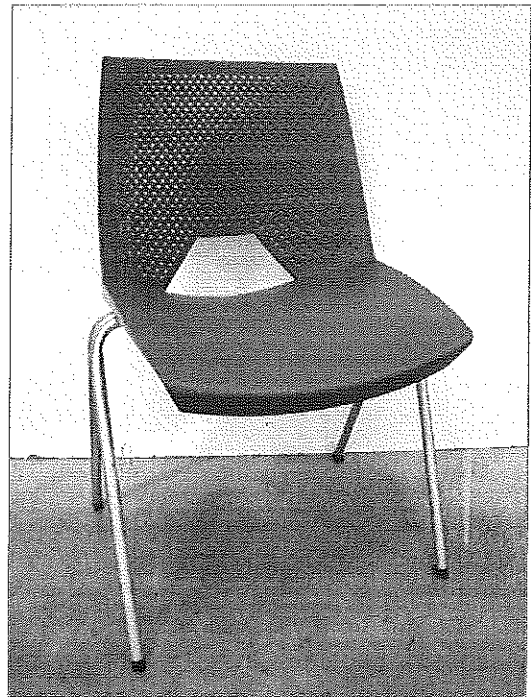
CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

RAPPORTO DI PROVA N° 136098

Dimensioni d'ingombro: 530 x 440 x 800 (h) mm

Elenco prove eseguite:

1. Sedie per visitatori. Requisiti generali di sicurezza EN 13761:2002
2. Sedie per visitatori. Istruzioni per l'uso EN 13761:2002
3. Sedie non domestiche. Requisiti generali di sicurezza EN 15373:2007
4. Sedie non domestiche. Istruzioni per l'uso EN 15373:2007
5. Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2000
6. Sedie non domestiche. Carico statico verticale schienale EN 15373:2007
7. Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2000
8. Fatica fronte anteriore sedile EN 1728:2000
9. Carico statico sulle gambe anteriori EN 1728:2000
10. Carico statico sulle gambe laterali EN 1728:2000
11. Urto sul sedile EN 1728:2000
12. Urto sullo schienale EN 1728:2000
13. Stabilità EN 1022:2005



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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dot. Andrea Giavon

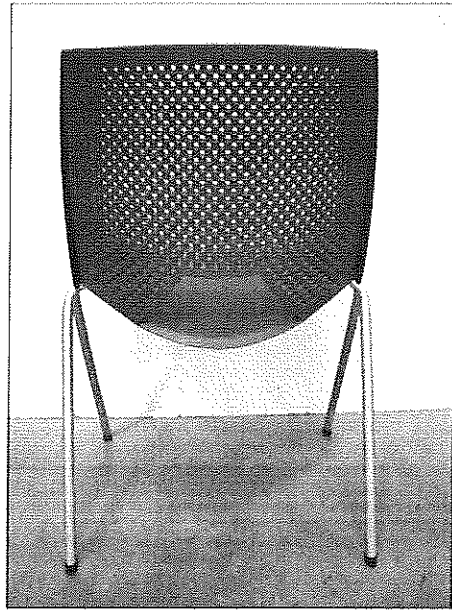
La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

RAPPORTO DI PROVA N° 136098

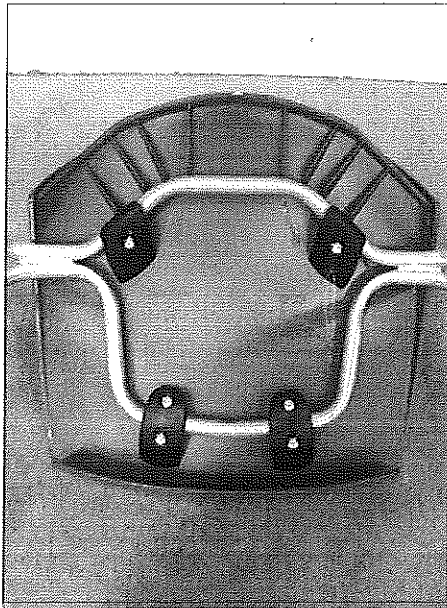
Emissione rapporto: 03-02-12
Peso del campione: Non rilevato
Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



Vista laterale



Vista da dietro



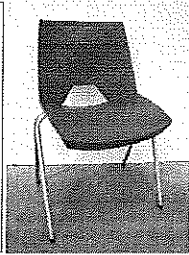
Vista da sotto

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

136098 / 1

Ricevimento campione: 18-01-12
Esecuzione prova: 25-01-12
Emissione rapporto: 03-02-12
Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie per visitatori. Requisiti generali di sicurezza EN 13761:2002

Sedie visitatore - Requisiti generali di sicurezza - Punto 5.1 EN 13761/2002

Requisito	Osservazioni
a) Parti a contatto con l'utilizzatore: Le distanze fra le parti accessibili in movimento devono essere ≤ 8 mm e ≥ 25 mm	Parti in movimento non presenti
b) Angoli e bordi a contatto con l'utente: Estremità arrotondate e spigoli: ≥ 2 mm	Si
c) Bordi delle leve di regolazione : Estremità arrotondate e spigoli: ≥ 2 mm	Leve di regolazione non presenti
d) Altri bordi accessibili all'utente: Assenza di bordi o spigoli taglienti	Si
e) Aperture esternamente accessibili: Fori e tubi coperti	Si
f) Parti mobili e regolabili della sedia: Devono essere evitate lesioni e azionamenti involontari	Parti mobili e regolabili non presenti
g) Collegamenti tra parti della struttura: Parti strutturali non devono allentarsi involontariamente	Si
h) Parti lubrificate: Tutte le parti lubrificate devono essere protette.	Parti lubrificate non presenti

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), dalla deliberazione CNIPA/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

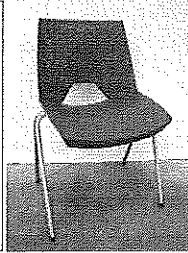
Il Direttore
Dot. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

136098 / 2

Ricevimento campione: 18-01-12
Esecuzione prova: 03-02-12
Emissione rapporto: 03-02-12



Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie per visitatori. Istruzioni per l'uso EN 13761:2002

Sedie visitatore - Istruzioni per l'uso EN 13761/02 par. 6

Verifiche	Osservazioni
Devono essere fornite nella lingua ufficiale del Paese in cui viene venduta la sedia.	Istruzioni in Italiano
Informazioni sull'uso previsto.	Presente
Istruzioni operative sui meccanismi di regolazione.	Meccanismi di regolazione non presenti
Istruzioni sulla manutenzione della sedia.	Presente
Nota che informi che solo personale addestrato può sostituire o riparare colonne a gas qualora presenti.	Colonna a gas non presente
Informazioni sulla scelta delle ruote in relazione alla superficie del pavimento qualora presenti.	Ruote non presenti

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), dalla deliberazione CNIPMA/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dott. Antonia Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

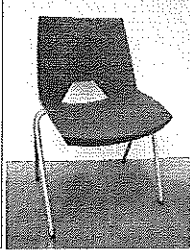
136098 / 3

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 25-01-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie non domestiche. Requisiti generali di sicurezza EN 15373:2007

Sedie non domestiche - Requisiti generali di sicurezza - Punti 5.1 e 5.2 EN 15373:2007

Requisito	Osservazioni
Angoli e bordi a contatto con l'utente: • Assenza di bordi o spigoli taglienti	Si
Aperture esternamente accessibili: • Fori e tubi coperti	Si
Parti mobili e regolabili: • Non devono entrare in funzione involontariamente	Parti mobili e regolabili non presenti
Collegamenti tra parti della struttura: • Parti strutturali non devono allentarsi involontariamente	No
Parti lubrificate: • Tutte le parti lubrificate devono essere protette.	Parti lubrificate non presenti
Punti di schiacciamento tra parti mobili $\geq 7 \text{ mm} \leq 18 \text{ mm}$: • Punti di schiacciamento creati da meccanismi • Punti di schiacciamento durante il normale uso • Punti di schiacciamento creati dal peso dell'utilizzatore durante normali movimenti e azioni.	Meccanismi non presenti No No
Conformità ai punti 5.1 e 5.2 della norma EN 15373:2007:	SI

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), dalla 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. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

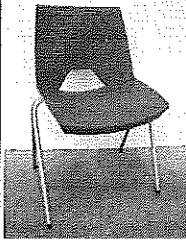
136098 / 4

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 03-02-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie non domestiche. Istruzioni per l'uso EN 15373:2007

Sedie non domestiche - Istruzioni per l'uso - punto 7 EN 15373:2007

Verifiche	Osservazioni
Devono essere fornite nella lingua ufficiale del Paese in cui viene venduta la sedia.	Istruzioni in italiano
Informazioni sull'uso previsto	Presente
Istruzioni sull'assemblaggio, quando applicabile	Non applicabile
Istruzioni sulla manutenzione della sedia.	Presente
Informazioni sulla scelta delle ruote in relazione alla superficie del pavimento, qualora presenti.	Ruote non presenti
Nota che informi che solo personale addestrato può sostituire o riparare colonne a gas, qualora presenti.	Colonna a gas non presente

Conformità al punto 7 della norma EN 15373:2007:	SI
--	-----------

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), dalla deliberazione CNIPA/4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

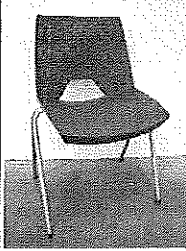
Il Direttore
Dott. Andrea Giayon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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. pag. 1/1

RAPPORTO DI PROVA

136098 / 5

Ricevimento campione: 18-01-12
Esecuzione prova: 25-01-12
Emissione rapporto: 03-02-12



Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2000

Carico statico sul sedile-schienale par. 6.2.1

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero di cicli	Osservazioni
1.600	560	10	Nessun difetto

Carico statico sul bordo anteriore del sedile par. 6.2.2

Forza sul sedile N	Numero di cicli	Osservazioni
1.600	10	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Dr. Andrea Giavon

RAPPORTO DI PROVA

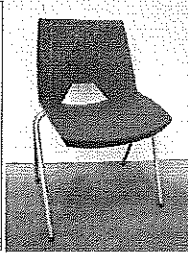
136098 / 6

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 25-01-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Sedie non domestiche. Carico statico verticale schienale EN 15373:2007

Sedie non domestiche. Carico statico verticale sullo schienale - Allegato A par. A.2 EN 15373:2007

Risultati della prova:

Carico sul sedile N	Carico sullo schienale N	Numero di applicazioni	Osservazioni
1.300	600	10	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla 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. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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.



centro ricerche-sviluppo e laboratori prove
settori legno-arredo, ambiente e alimenti

CATAS S.p.A.
Iscr. Reg. Imprese Udine
nr. iscr. C.F. 01818850305
Reg. Impr. UD 20663
P. IVA : 01818850305
C.Soc. € 1.003.650,00 i.v.

Sede: Via Antica, 24/3
33048 S. Giovanni al Nat. UD
Tel. 0432.747211 r.a.
Fax 0432.747250
http://www.catas.com
e-mail: lab@catas.com

Filiale:
Via Braille, 5
20851 Lissone MB
Tel. 039.464567
Fax 039.464565
e-mail: lissone@catas.com



LAB N° 0027
Membro degli Accordi di Mutoo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

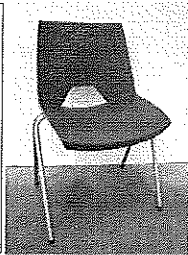
RAPPORTO DI PROVA

136098 / 7

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 25-01-12

Emissione rapporto: 03-02-12



Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2000

Resistenza a fatica del sedile-schienale par. 6.7

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero cicli	Osservazioni
1.000	300	100.000	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

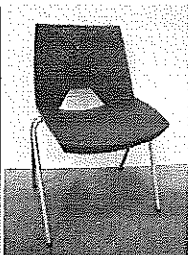
136098 / 8

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 31-01-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Fatica fronte anteriore sedile EN 1728:2000

Fatica del fronte anteriore del sedile par. 6.8

Risultati della prova:

Punti di applicazione sul sedile	Forza sul sedile N	Numero di cicli	Osservazioni
80 mm dai bordi anteriore e laterali	1.000	50.000	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla 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. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

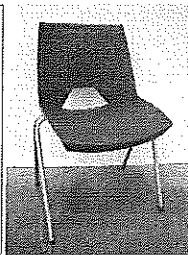
136098 / 9

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 03-02-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Carico statico sulle gambe anteriori EN 1728:2000

Carico statico sulle gambe anteriori par. 6.12

Risultati della prova:

Forza orizz. anteriore N	Forza vertic.di bilanciamento N	Numero di cicli	Osservazioni
500	1.300	10	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

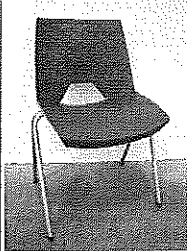
Il Direttore
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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

136098 / 10

Ricevimento campione: 18-01-12
Esecuzione prova: 03-02-12
Emissione rapporto: 03-02-12



Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE

CERANTOLA S.P.A.
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
31037 RAMON DI LORIA (TV)
ITALIA

Carico statico sulle gambe laterali EN 1728:2000

Carico statico sulle gambe laterali par. 6.13

Risultati della prova:

Forza orizz. laterale N	Forza vertic.di bilanciamento N	Numero di cicli	Osservazioni
490	1.300	10	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Don Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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. pag. 1/1

RAPPORTO DI PROVA

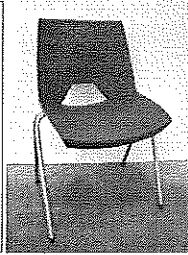
136098 / 11

Ricevimento campione: 18-01-12

Esecuzione prova: 03-02-12

Emissione rapporto: 03-02-12

Denominaz.campione: Sedia mod. STRIKE



CERANTOLA S.P.A.
 VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE
 31037 RAMON DI LORIA (TV)
 ITALIA

Urto sul sedile EN 1728:2000

Urto sul sedile par. 6.15

Risultati della prova:

Massa d'urto kg	Altezza di caduta mm	Numero di cadute	Osservazioni
25	240	10	Nessun difetto

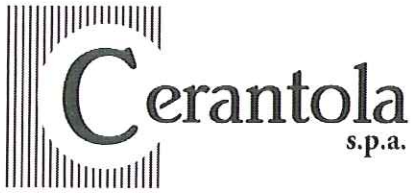
Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 15373:2007, livello 2°- 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), dalla deliberazione CNIPA n° 2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
 Dott. Andrea Giovan

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. 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.



31037 RAMON DI LORIA (TV) ITALY - Via Giorgione, 2 (z.i.)
Tel: +39.0423.755013 - Fax: +39.0423.755152 - R.E.A. TV 190527
Reg. Imp. TV n. 02143740260 - C. Id. IVA CE n. IT 02143740260
Cap. Soc. € 120.000,00 i.v. - E-mail: info@cerantola.com
Web site: www.cerantola.com

CATAS

Alla c.a. della Sig.ra Visintin.

Gentile Signora Visintin

Di seguito inviamo le descrizioni per la nostra sedia STRIKE per quanto riguarda le istruzioni d'uso e su consigli di manutenzione.

ISTRUZIONI D'USO

Al fine di garantire la stabilità e la durata nel tempo dell'articolo, si consiglia di:

- Prima dell'uso assicurarsi che l'articolo sia assemblato correttamente.
- Verificare che il prodotto venga utilizzato con le quattro gambe appoggiate al pavimento e che lo stesso non consenta scivolamento.
- Non fare oscillare il prodotto durante l'utilizzo.
- Non sedersi sulla spalliera sui braccioli o sulla tavoletta .
- Per spostare l'articolo, evitare il trascinarsi.
- Evitare il contatto con fonti di calore.
- Il prodotto non è adatto ad uso esterno se non richiesto.

CONSIGLI DI MANUTENZIONE

- I liquidi rovesciati devono essere assorbiti immediatamente con un panno pulito ed asciutto.
- Per le parti in plastica utilizzare sapone neutro.
- EVITARE TASSATIVAMENTE l'uso di solventi o di detergenti chimici, poiché potrebbero alterare le caratteristiche estetiche e fisiche dell'articolo.

USO PREVISTO

- Seduta per casa / ufficio
- Seduta per sale attese
- Seduta per sale conferenze
- Seduta per comunità

Rimanendo a disposizione per qualsiasi altro ragguaglio si rendesse necessario ed in attesa di ricevere l'attestazione al più presto possibile, l'occasione c'è gradita per porgere i nostri migliori saluti.

CERANTOLA SPA

CERANTOLA S.p.A.

Via Giorgione, 2 - Zona Ind.
31037 RAMON DI LORIA (TV) - ITALY
Tel. +39.0423.755013 - Fax +39.0423.755152
Part. IVA IT 02143740260 - R.E.A. TV 190527
Registro Imprese di Treviso nr. 02143740260