

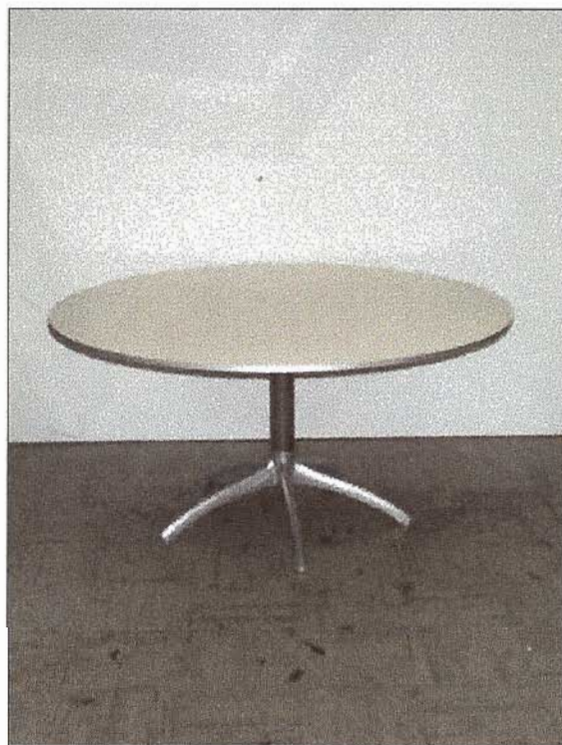
Protocollo: 23835
Data Ricevimento: 15-11-2001
Data Emissione: 07-01-2002Spett. SEGIS S.P.A.
VIA UMBRIA, 14 - LOC. FOSCI
53036 POGGIBONSI (SI)
ITALY

Denominaz.campione: Tavolo con 5 piedi K5 art. 735 piano diam. 150 cm

Caratteristiche prestazionali:

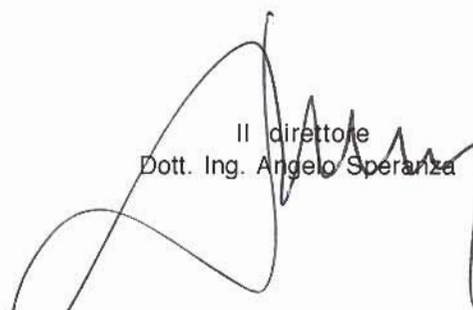
Difetti riscontrati prima della prova:

Nessuno.



Relazione composta da n° 4 allegati.

Il responsabile di reparto

Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. 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. La frase "provato da Catas" può essere riportata nella pubblicità del prodotto; il termine "approvato" non deve essere assolutamente usato.

Protocollo: **23835 / 1**

Data Ricevimento: 15-11-2001

Data Esecuzione: 04-12-2001

Data Emissione: 07-01-2002

Denominaz.campione: Tavolo con 5 piedi K5 art. 735 piano diam. 150 cm

Spett. **SEGIS S.P.A.**
VIA UMBRIA, 14 - LOC. FOSCI
53036 POGGIBONSI (SI)
ITALY

Stabilità UNI 8592/84

Generalità di prova: UNI 8581/84; FA-2/95

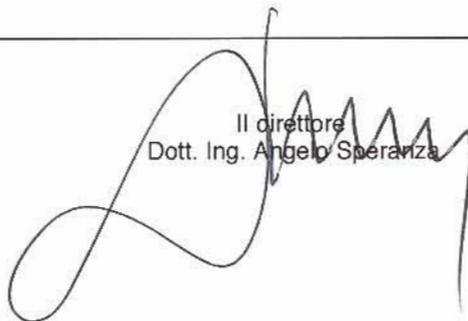
Dimensioni di ingombro	Diam. 150 x 730 (altezza) mm
------------------------	------------------------------

Risultati della prova:

1) Stabilità con forza verticale	
Forza minima che solleva le gambe	> 300 N

Valore minimo indicato dalla norma: 300 N per tavoli a sostegno centrale

Il responsabile di reparto

Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza

Protocollo: **23835 / 2** Spett. **SEGIS S.P.A.**
 Data Ricevimento: 15-11-2001 **VIA UMBRIA, 14 - LOC. FOSCI**
 Data Esecuzione: 04-12-2001 **53036 POGGIBONSI (SI)**
 Data Emissione: 07-01-2002 **ITALY**
 Denominaz.campione: Tavolo con 5 piedi K5 art. 735 piano diam. 150 cm

Resistenza della struttura UNI 8595/84 e FA 1/95

Generalità di prova: UNI 8581/84; FA-2/95

Dimensioni di ingombro	Diam. 150 x 730 (altezza) mm	
Altezza del piano (H)	730 mm	
Deformazione sotto carico ammessa	5,8 mm	8 mm/m di (H)
Deformazione permanente ammessa	2,2 mm	3 mm/m di (H)

Risultati della prova:

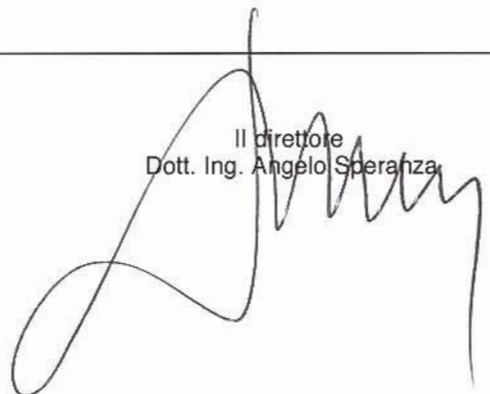
Livello di prova	Carico piano kg	Direzione	Forza N	Cicli	Deformazione sotto carico mm	Deformazione permanente mm
5	176	Fa	400	100	4,7	0,8
5	176	Fb	400	100	4,9	0,8

Livello di prova raggiunto	5
----------------------------	----------

Il responsabile di reparto




Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza



Protocollo: **23835 / 3**

Data Ricevimento: 15-11-2001

Data Esecuzione: 06-12-2001

Data Emissione: 07-01-2002

Denominaz.campione: Tavolo con 5 piedi K5 art. 735 piano diam. 150 cm

Spett. SEGIS S.P.A.
VIA UMBRIA, 14 - LOC. FOSCI
53036 POGGIBONSI (SI)
ITALY**Urto contro le gambe UNI 9086/87**

Generalità di prova: UNI 8581/84; FA-2/95

Dimensioni di ingombro

Diam. 150 x 730 (altezza) mm

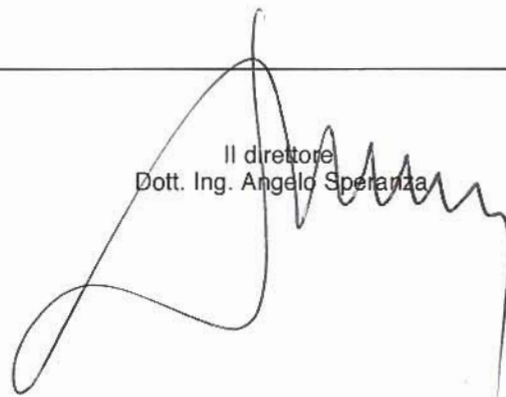
Risultati della prova:

Livello di prova	Numero di urti	Energia d'urto J	Osservazioni
5	5	25	Nessuna

Livello di prova raggiunto

5

Il responsabile di reparto

Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza

Protocollo: **23835 / 4** Spett. **SEGIS S.P.A.**
Data Ricevimento: 15-11-2001 **VIA UMBRIA, 14 - LOC. FOSCI**
Data Esecuzione: 06-12-2001 **53036 POGGIBONSI (SI)**
Data Emissione: 07-01-2002 **ITALY**
Denominaz.campione: Tavolo con 5 piedi K5 art. 735 piano diam. 150 cm

Caduta UNI 9085/87

Generalità di prova: UNI 8581/84; FA-2/95

Dimensioni di ingombro	Diam. 150 x 730 (altezza) mm
------------------------	------------------------------

Risultati della prova:

Livello di prova	Altezza di caduta mm	Numero di cadute	Osservazioni
5	300	2	Nessuna

Livello di prova raggiunto	5
----------------------------	----------

Il responsabile di reparto

Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza