

Protocollo: **33128 / 9**Spett. CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA A. DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Data Ricevimento: 11-10-02

Data Esecuzione: 15-11-02

Data Emissione: 27-11-02

Denominaz.campione: Sedia mod. BUG 103

**Resistenza al rotolamento EN 1335-3/00, par. 6.1**Tipo di ruota: W  
Pavimento di prova: lastra in acciaio  
Velocità di prova: 50 mm/s  
Regolazione altezza del sedile: posizione più bassa

Risultati della prova:

Forza rilevata prima della prova di fatica ruote N	Forza rilevata dopo la prova di fatica ruote N	Forza minima ammessa N
21,5	26,6	12

Il presente documento riporta i risultati di quello emesso il 20-11-2002, protocollo 31753, intestato a BRADO S.p.A., ottenuti su un campione dichiarato avere le stesse caratteristiche tecnico-dimensionali

Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza