

(Übersetzung) Prüfbericht Nr.: 063231-d

Eingangsdatum: 11/11/2016
Datum Beginn: 16/11/2016
Datum Fertigstellung: 05/12/2016
Ausgabedatum: 14/12/2016

Seite 1 von 2

Kunde: **EREDU, S. COOP. (ENEA)**
Kontakt: **JOSU AGUADO**
Anschrift: **OLA AUZOA, 4**
20250 LEGORRETA (GIPUZKOA) SPANIEN

Artikel: **COMA WOOD**
Merkmale: **Vierbeinigen Holzocker, Edelstahl Fußstützen und kunststoff Sitzfläche**
Produktnorm: **UNE-EN 16139:2013/ Überarbeitete Fassung 2015 (Stufe L2, intensive Nutzung)**



Prüfungen	Norm/Abschnitt	Prüfparameter	ERGEBNIS
Allgemeine Sicherheitsanforderungen	UNE-EN 16139:2013/ Überarbeitete Fassung 2015 Abschnitte 4	---	ZUFRIEDENSTELLEND
Nach vorne Kippen	UNE-EN 1022:2005 Abschnitte 6.3	Vertikale Belastung (N): 600 Horizontale Belastung (N): 20	ZUFRIEDENSTELLEND
Statische Belastung der Sitzfläche	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.4	Belastung der Sitzfläche (N): 2000 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Statische Belastung auf dem vorderen Rand der Sitzfläche	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.5	Belastung (N): 1600 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Statische Belastung der Fußstütze	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.8	Belastung (N): 1600 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Dauerhaltbarkeit der Sitzfläche	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.17	Belastung der Sitzfläche (N): 1000 Anz. Zyklen: 200.000	ZUFRIEDENSTELLEND
Dauerhaltbarkeit der Sitzflächenvorderkante	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.18	Belastung der Sitzfläche (N): 800 Anz. Zyklen: 100.000	ZUFRIEDENSTELLEND
Dauerhaltbarkeit der Fußstützen	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.21	Belastung der Fußstützen (N): 1000 Anz. Zyklen: 100.000	ZUFRIEDENSTELLEND
Statische Belastungsprüfung nach vorne der Beine	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.15	Belastung (N): 620 Belastung auf der Sitzfläche (N): 1800 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Seitliche statische Belastung der Beine	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.16	Belastung (N): 760 Belastung auf der Sitzfläche (N): 1800 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND

(Übersetzung) Prüfbericht Nr.: 063231-d Seite 2 von 2

Prüfungen	Norm/Abschnitt	Prüfparameter	ERGEBNIS
Schlagprüfung der Sitzfläche	UNE-EN 1728:2013 Abschnitte 6.24	Fallhöhe (mm): 300 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND



Oihana Plazaola
Techn. Verantwortliche

- Im Fall eines Rechtsstreit ist die spanische Originalfassung des Berichts als vorrangig zu betrachten.
- Die bei diesen Prüfungen erzielten Ergebnisse beziehen sich nur auf das/die zum angegebenen Zeitpunkt in diesem Zentrum geprüfte(n) Muster und bedeuten kein konstantes Merkmal in der Fertigungsqualität.
- Dieser Bericht darf ohne schriftliche Genehmigung von TECNALIA nicht in Teilen wiedergegeben werden.