

**(Übersetzung) Prüfbericht Nr.: 064462-d M1**

Datum des Erhalts: 06/03/2017  
Datum des Beginns: 15/05/2017  
Datum der Fertigstellung: 23/05/2017  
Ausgabedatum: 29/05/2017  
Datum die Übersetzung: 30/05/2017  
Datum die Veränderung: 28/08/2017

Seite 1 von 1

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



Referenz: **LTS System**  
Eigenschaften: Tisch für den Nicht-Wohnbereich (1600 x 900)mm, h720mm  
Norm: **EN 15372:2016 (Prüfstufe 3)**

Prüfungen	Norm/Abschnitt	Prüfparameter	ERGEBNIS
Sicherheitstechnische Anforderungen	EN 15372:2016 Abschnitt 5	---	ZUFRIEDENSTELLEND
Stand sicherheit bei vertikaler Belastung	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 7.2	Vertikale Kraft (N): 400	ZUFRIEDENSTELLEND
Horizontale statische Belastung	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 6.2	Angewandte Kraft (N): Tisch (h >600): Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Vertikale statische Belastung	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 6.3	Angewandte Kraft (N): Surface principale: 1250 Nombre de cycles: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Horizontale Dauerhaltbarkeit	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 6.4.2	Angewandte Kraft (N): 300 Anz. Zyklen: 20.000	ZUFRIEDENSTELLEND
Vertikale Stöße bei Tischen ohne Glas	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 6.6.3	Fallhöhe (mm): 180 Anz. Zyklen: 10	ZUFRIEDENSTELLEND
Fallbeanspruchung von Tischen von über 20 kg	UNE-EN 1730:2013 Abschnitt 6.9	Zum Heben des Tisches erforderliche Kraft (N): 180 Fallhöhe (mm): 100 Anz. Zyklen: 6	ZUFRIEDENSTELLEND

<sup>1)</sup> Die angewandte Kraft beträgt zwischen 470N an den langen bzw. 600N an den kurzen Seiten

- 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.
- Dieser Bericht ersetzt den Bericht Nr. 064462. Der Grund für die Änderung ist die Korrektur eines Druckfehlers bei der Verwendung des Akkreditierungssymbols..