

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ 27/04/07
Placówka badawcza:

Laboratorium pomiarowe w miejscu

Rodzaj i oznaczenie badanego krzesła:

RESSO

Rodzaj badań:

Badanie stabilności wg PN EN 1022:2001

Maszyny użyte do badań:

Maszyny o numerach: PFI-31/04,


Data rozpoczęcia badań:

18.04.07

Data Zakończenia badań:

18.04.07

Osoba przeprowadzająca badania:

Maciej Zagozda



Symbole użyte w sprawozdaniu:

- + spełnia wymaganie
- +* spełnia wymaganie, komentarz na końcu sprawozdania
- nie spełnia wymagania
- * nie spełnia wymagania, komentarz na końcu sprawozdania
- / badanie nie było wykonane

Nr testu	Norma EN 1022 – Meble mieszkaniowe – Meble do siedzenia – Oznaczenie stabilności	Badane	Wynik
7	Badania wszystkich mebli do siedzenia – Metoda doświadczalna		
7.1	Utrata równowagi do przodu, dotyczy wszystkich mebli do siedzenia	Tak	+
7.2	Utrata równowagi na bok, dotyczy wszystkich mebli do siedzenia bez podłokietników	Tak	+
7.3	Utrata równowagi na bok, dotyczy wszystkich mebli do siedzenia z podłokietnikami	Nie	/
7.4	Utrata równowagi do tyłu, dotyczy wszystkich mebli do siedzenia z oparciami	Tak	+
8	Badania wszystkich mebli do siedzenia o zmiennej geometrii – Metoda doświadczalna	Nie	/
9	Metoda obliczeniowa	Nie	/