

	Dok. nr. : SK-32
	Side : 1 av 2
	Revisjon nr. : 10
	Godkjent av : BV
<h2>Prøverapport Bord</h2> <h3>NS-EN 15372:2016</h3>	

Oppdragsgiver Galvano AS Fursetvegen 371 6200 STRANDA		Produkt ODIN elevbord	
Oppdragsgivers referanse Jonny Jøsok		R-nr. R17036	
Dato 04.05.2022	Revisjon nr./Revidert dato 0/	Dato mottatt prøveobjekt 21.04.2022	Test fullført dato 04.05.2022

PRODUKTBESKRIVELSE

Det prøvede objektet ble valgt av kunden.

Det har ikke blitt gjort måleusikkerhetsberegninger på det prøvede objektet ved utførelse av testen.

DIMENSJONER OG MATERIAL:

H: 72 cm, L: 70 cm, B: 62 cm

Material Tre/stål

		Nivå		Utføres	Res.
		2			
Std. ref. Sikkerhetskrav etter NS-EN15372:2016					
5.1	Rørender skal være lukket eller kapslet			x	Bestått
5.1	Kanter skal være uten grader, og være avrundet eller faset			x	Bestått
5.2	Ingen skjær- eller klemfare ved: Heving eller senkning med motordrift, kroppsbelastning eller normal bruk				I/A
Styrke, stabilitet og holdbarhetskrav NS-EN 1730:2012					
6.7	Stabilitet hoved bord		400N	x	Bestått
6.7	Stabilitet tilleggs bord		200N		I/A
6.7	Stabilitet bord med innleggs plate		200N		I/A
6.2	Horisontal statisk belastning Høyde over 600 mm		400N	x	Bestått
6.2	Horisontal statisk belastning Høyde 600 mm eller lavere		200N		I/A
6.3	Vertikal statisk belastning på bordplaten		1250N	x	Bestått
6.3	Vertikal statisk belastning på tilleggs platen/tilleggs bord		300N		I/A
6.4	Horisontal utmatting i lengde- og tverretningen Kraft:300N		15000	x	Bestått
6.5	Vertikal utmatting for pidestaller og cantilever bord Kraft:300N		15000		I/A
6.6	Vertikal støtte mot bordplaten Bord uten glass 10 støt		180mm	x	Bestått
6.6	Vertikal støtte mot bordplaten Bord med S-glass 10 støt		180mm		I/A
6.6	Vertikal støtte mot bordplaten Bord med glass 10 støt		240mm		I/A
A	Falltest mot gulv -bord over 20 kg Bord uten glass 10 fall		100mm		I/A
A	Falltest mot gulv -bord over 20 kg Bord med glass 10 fall		50mm		I/A

**Prøverapport Bord
NS-EN 15372:2016**

Avvik fra prøvestandardene

Kommentarer

Konklusjon

Det prøvede objektet er ikke godkjent etter NS-EN 15372:2016

Det prøvede objektet er godkjent etter NS-EN 15372:2016

X

BILDER:



Bård Vestre

Bård Vestre
Daglig leder