


	Dok. nr. : SK-32	
	Side : 1 av 2	
	Revisjon nr. : 8	
	Godkjent av : OAJ	
<h2>Prøverapport Bord</h2> <h3>NS-EN 15372:2016</h3>		

Oppdragsgiver Helland Møbler A/S Pb. 10 6259 STORDAL		Produkt Bo spisebord	
Oppdragsgivers referanse Bjørn Hjelmseth		R-nr. R16694	
Dato 04.03.2020	Revisjon nr./Revidert dato 0/	Dato mottatt prøveobjekt 17.02.2020	Test fullført dato 03.03.2020



		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			x	Bestått
Styrke, stabilitet og holdbarhetskrav etter NS-EN 1730:2012					
6.7	Stabilitet hoved bord		400N	x	Bestått
6.7	Stabilitet tilleggs bord		200N		
6.7	Stabilitet bord med innleggs plate		200N		
6.2	Horisontal statisk belastning Høyde over 600 mm		400N	x	Bestått
6.2	Horisontal statisk belastning Høyde 600 mm eller lavere		200N		
6.3	Vertikal statisk belastning på bordplaten		1250N	x	Bestått
6.3	Vertikal statisk belastning på tilleggs platen/tilleggs bord		300N		
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		
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		
6.6	Vertikal støtte mot bordplaten Bord med glass 10 støt		240mm		
A	Falltest mot gulv -bord over 20 kg Bord uten glass 10 fall		100mm	x	Bestått
A	Falltest mot gulv -bord over 20 kg Bord med glass 10 fall		50mm		

	Dok. nr. : SK-32	
	Side : 2 av 2	
	Revisjon nr. : 8	
	Godkjent av : OAJ	
Prøverapport Bord NS-EN 15372:2016		

Avvik fra prøvestandardene

Kommentarer

Konklusjon

Produktet er ikke godkjent etter gjeldende standarder og krav	Produktet er godkjent etter gjeldende standarder og krav
	X



Bård Vestre
Daglig leder