

Prøverapport Sittemøbler  
Offentlige krav

Oppdragsgiver <b>Helland Møbler A/S</b> <b>Pb. 10</b> <b>6259 STORDAL</b>		Produkt <b>Lake Stablestol</b>	
Oppdragsgivers referanse Thor Haugen		Produktbeskrivelse <b>Testen dekker stoler med og utan lener.</b>	
Dato <b>20.08.2012</b>		R-nr. <b>R14706</b>	
Revisjon nr./Revidert dato <b>0/</b>		Dato mottatt prøveobjekt <b>09.08.2012</b>	
		Test fullført dato <b>16.08.2012</b>	



		Krav ihht Møbelfakta	Maskin	Utf	Res
<b>Std.ref. Sikkerhetskrav etter NS-EN 13761:2002</b>					
5.1.1	<b>Generelle krav</b> Kanter og hjørner på sete, rygg og armlener som brukeren kommer i kontakt med ved bruk, skal ha en minste radius på 2 mm Alle andre kanter og hjørner skal være uten grader og avrundet eller faset			x	Bestått
5.1.1	Hendler skal være avrundet med minste radius på 2 mm i bevegelses-/kraftretningen				
5.1.1	Sikkerhetsavstanden mellom deler som kan bevegges skal være < 8 mm eller > 25 mm under bevegelsen				
5.1.1	Rørender skal være lukket eller kapslet				
5.1.2	Innstillingsmekanismer skal være utformet slik at skader pga. uoppmerksom bruk unngås				
5.1.3	Ingen belastet del skal kunne løsne utilsiktet			x	Bestått
5.1.4	Smurte deler skal ikke kunne tilsmusse brukeren				
<b>Stabilitet etter NS-EN 1022:2005</b>					
7.1	Fremover			x	Bestått
7.2	Til siden / annen retning - uten armlener			x	Bestått
7.3	Til siden / annen retning - med armlener				
7.4	Bakover med fast ryggvinkel			x	Bestått
8	Bakover med variabel ryggeometri				

	Dok. nr. : SK-34	
	Side : 2 av 3	
	Revisjon nr. : 5	
	Godkjent av : OAJ	
<b>Prøverapport Sittemøbler</b> <b>Offentlige krav</b>		

Styrke og holdbarhet etter NS-EN 1728:2001					
6.5	<b>Armlener:</b> Statisk belastning horisontal utadrettet				
6.6	Statisk belastning vertikalt nedadrettet				
6.10	Dynamisk utmatting.				
6.17	Slagprøve horisontalt innoverrettet				
6.12	<b>Ben:</b> Statisk belastning, horisontal fremoverrettet			x	Bestått
6.13	Statisk belastning, horisontal siderett			x	Bestått
6.14	Statisk horisontal, diagonalbelastning				
6.4	<b>Fot- og benstøtte:</b> Statisk belastning				
6.11	Dynamisk utmatting av benstøtten				
6.2.1	<b>Sete og rygg:</b> Statisk belastning av sete.			x	Bestått
6.2.1	Statisk belastning av rygg.			x	Bestått
6.2.2	Statisk seteforkant belastning.			x	Bestått
6.3.1	Statisk tilleggstest, regulerbar sete/rygg på vippestoler og hvilestoler				
6.3.2	Statisk tilleggstest, regulerbar sete/rygg på hvilestoler og liggestoler.				
6.7	Dynamisk utmatting av sete og rygg.			x	Bestått
6.8	Dynamisk utmatting av sete forkant.			x	Bestått
6.9.1	Dynamisk utmatting, (tillegg) regulerbar sete/rygg vippe- og hvilestoler.				
6.9.2	Dynamisk utmatting, (tillegg) regulerbar sete/rygg hvile og liggestoler.				
6.15	Støtprøve av sete.			x	Bestått
6.16	Slagprøve av rygg horisontalt innoverrettet			x	Bestått
6.18	<b>Sofaer og benker:</b> Fallprøve.				

	Dok. nr. : SK-34	
	Side : 3 av 3	
	Revisjon nr. : 5	
	Godkjent av : OAJ	
<b>Prøverapport Sittemøbler Offentlige krav</b>		

<b>Avvik fra prøvestandardene:</b>	
<b>Kommentarer:</b>	
<b>Konklusjon</b>	
Produktet er ikke godkjent etter gjeldende standarder og krav i Møbelfakta	Produktet er godkjent etter krav til offentlige møbler i Møbelfakta
	<b>X</b>



\_\_\_\_\_  
 Bård Vestre  
 Daglig leder