





|   |                   |   |
|---|-------------------|---|
|  | Dok. nr. : SK-32  | <br>TEST 082 |
|   | Side : 1 av 2     |   |
|   | Revisjon nr. : 5  |   |
|   | Godkjent av : OAJ |   |
| <b>Prøverapport Bord</b><br><b>Offentlige krav</b>                                |                   |   |

|  |                                  |   |   |
|--|----------------------------------|---|---|
| Oppdragsgiver<br><b>Helland Møbler A/S</b><br><b>Pb. 10</b><br><b>6259 STORDAL</b> |                                  | Produkt<br><b>Pan salongbord</b>              |   |
| Oppdragsgivers referanse<br>Geir Østrem  |                                  | R-nr.<br><b>R15304</b>                        |   |
| Dato<br><b>24.10.2014</b>  | Revisjon nr./Revidert dato<br>0/ | Dato mottatt prøveobjekt<br><b>17.10.2014</b> | Test fullført dato<br><b>24.10.2014</b> |



|   |   | Krav ihht Møbelfakta | Utføres | Res.    |
|---|---|----------------------|---------|---------|
| Std. ref.   | <b>Sikkerhetskrav etter NS-EN 12521:2009</b>  |                      |         |         |
| 4.1   | Rørender skal være lukket eller kapslet   |                      |         |         |
| 4.1   | Kanter skal være uten grader, og være avrundet eller faset  |                      | x       | Bestått |
| 4.2   | Ingen skjær- eller klemfare ved: Heving eller senking med motordrift, kroppsbelastning eller normal bruk. |                      | x       | Bestått |
| <b>Styrke- og holdbarhetskrav etter NS-EN 1730:2000</b> |   |                      |         |         |
| 6.2   | Horisontal statisk belastning i lengderetningen (A-B)   | 450 N                | x       | Bestått |
| 6.2   | Horisontal statisk belastning i tverretningen (C-D)   | 450 N                | x       | Bestått |
| 6.3   | Vertikal statisk belastning på bordplaten   | 1200 N               | x       | Bestått |
| 6.3   | Vertikal statisk belastning på tilleggsplaten/tilleggsbord  | 350 N                |         |         |
| 6.4   | Horisontal utmatting i lengde- og tverretningen   | 300 N                | x       | Bestått |
| 6.5   | Vertikal utmatting  | 400N                 | x       | Bestått |
| 6.6   | Vertikal støttest mot bordplaten  | 200 mm               |         |         |
| 6.8   | Falltest mot gulv - kortsiden løftes og slippes (begge sider)   | 100 mm               | x       | Bestått |
| <b>Stabilitetskrav etter NS-EN 1730:2000</b>            |   |                      |         |         |
| 6.7   | <b>Vertikale belastninger</b><br>Stabilitet i lengderetningen   | 400 N                | x       | Bestått |
| 6.7   | Stabilitet i tverretningen  | 200 N                | x       | Bestått |
| 6.7   | Uttrekkplate/-bord: Stabilitet i lengderetningen  | 200 N                |         |         |
| 6.7   | Uttrekkplate/-bord: Stabilitet i tverretningen  | 100 N                |         |         |

|   |                   |   |
|---|-------------------|---|
|  | Dok. nr. : SK-32  | <br>NORSK<br>AKKREDITERING<br>TEST 082 |
|   | Side : 2 av 2     |   |
|   | Revisjon nr. : 5  |   |
|   | Godkjent av : OAJ |   |
| <b>Prøverapport Bord</b><br><b>Offentlige krav</b>                                |                   |   |

### Avvik fra prøvestandardene

### Kommentarer

### Konklusjon

|  |   |
|--|---|
| 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  
laboratorieleder