

## Ficha técnica HU140

Especificaciones: HUB 1 low, sillón bajo, estructura de 4 patas, madera

|                   |           |         |     |
|-------------------|-----------|---------|-----|
| Dimensiones en mm | Respaldo: | Alt:    | 285 |
|                   | Asiento:  | Alt:    | 365 |
|                   |           | Ancho:  | 515 |
|                   |           | Prof:   | 510 |
|                   | Total:    | H:      | 675 |
|                   |           | A a.b.: | 830 |
|                   |           | L:      | 670 |

|          |         |    |
|----------|---------|----|
| Embalaje | Peso:   | kg |
|          | Volumen | m³ |



### Acabado de serie

### Utilidad

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| Revestimiento interior | Carcasa de asiento acolchada por dentro.   | Comodidad de asiento óptima.   |
| Carcasa exterior       | Carcasa de asiento con tapizado exterior en Zaha (tejido técnico), de color negro o blanco.  |  |
| Respaldo               | Altura de respaldo de 285 mm.  | Sirve al mismo tiempo de reposabrazos.                                 |
| Acolchado              | Asiento acolchado, espuma de 74 mm, sin CFC ni hidrocarburos clorados (espuma pura).   | Asiento muy cómodo.  |
| Estructura             | De cuatro patas, de roble.   | Mayor estabilidad y diseño atractivo.                                  |
| Deslizadores           | Deslizadores duros de polipropileno para suelos blandos.   | Gran estabilidad.  |
| Materiales de tapizado | Tejido y cuero de diferente calidad y distintos colores.   | El diseño incluye una amplia gama de colores y materiales de tapizado. |
| Materiales             | Todos los materiales son de variedad pura y reciclables.   | Respetuoso con el medio ambiente.                                      |
| Certificaciones        | Sistema de gestión de la calidad DIN EN ISO 9001:2015, Reglamento (CE) n.º 1221/2009 (EMAS), Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001:2015, Sistema de gestión de seguridad y salud ISO 45001:2018, Certificación Oro de EcoVadis. | Producto de alta calidad.  |
| Normas                 | Se ha analizado en cuanto a materiales nocivos. Certificado GS de "seguridad comprobada".  | Gran seguridad.  |

## Ficha técnica HU140

Especificaciones: HUB 1 low,sillón bajo,estructura de 4 patas,madera

|                   |           |         |     |
|-------------------|-----------|---------|-----|
| Dimensiones en mm | Respaldo: | Alt:    | 285 |
|                   | Asiento:  | Alt:    | 365 |
|                   |           | Ancho:  | 515 |
|                   |           | Prof:   | 510 |
|                   | Total:    | H:      | 675 |
|                   |           | A a.b.: | 830 |
|                   |           | L:      | 670 |

|          |         |                |
|----------|---------|----------------|
| Embalaje | Peso:   | kg             |
|          | Volumen | m <sup>3</sup> |



Garantía y devolución 10 años de garantía a largo plazo de acuerdo con nuestras prestaciones de garantía.

Garantiza una calidad duradera a lo largo de toda su vida útil.

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición

## Ficha técnica HU140

Especificaciones: HUB 1 low,sillón bajo,estructura de 4 patas,madera

|                   |           |         |     |
|-------------------|-----------|---------|-----|
| Dimensiones en mm | Respaldo: | Alt:    | 285 |
|                   | Asiento:  | Alt:    | 365 |
|                   |           | Ancho:  | 515 |
|                   |           | Prof:   | 510 |
|                   | Total:    | H:      | 675 |
|                   |           | A a.b.: | 830 |
|                   |           | L:      | 670 |

|          |         |                |
|----------|---------|----------------|
| Embalaje | Peso:   | kg             |
|          | Volumen | m <sup>3</sup> |



### Opciones

### Utilidad

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| Deslizadores           | Deslizadores de fieltro blandos para suelos duros. | Estabilidad óptima y protección del suelo. |
| -----                  | -----  | -----                                      |
| Materiales de tapizado | Material retardante a la llama previa solicitud.   | Resistencia al fuego                       |
| -----                  | -----  | -----                                      |

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición