

## Ficha técnica HU192

Especificaciones: HUB 1 screen high, panel trasero alto para HUB 1

Dimensiones en mm

	Total:	H:	1900
		A.(s.b.):	1125
		L:	850
Embalaje	Peso:	kg	
	Volumen	m <sup>3</sup>	



### Acabado de serie

### Utilidad

Estructura	Estructura de perfiles de aluminio de 1125 x 1900 x 55 mm (An. x Al. x P), de color negro o blanco.	Diseño atractivo.
Tapizado	Tapizado por ambos lados con tejido forrado.	Diseño atractivo.
Materiales de tapizado	Tejido de diferente calidad y distintos colores.	El diseño incluye una amplia gama de colores y materiales de tapizado.
Deslizadores	Deslizadores con nivelación hasta 10 mm.	Mayor estabilidad y compensación de altura.
Materiales	Placas curvadas HDF. Todos los materiales son de variedad pura y reciclables.	Aportan estabilidad al panel. Respetuoso con el medio ambiente.
Normas	Se ha analizado en cuanto a materiales nocivos. Certificado GS de "seguridad comprobada".	Gran seguridad.
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.
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.

Instrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición

**Ficha técnica HU192**

Especificaciones: HUB 1 screen high, panel trasero alto para HUB 1

Dimensiones en mm

Total:	H:	1900
	A.(s.b.):	1125
	L:	850

Embalaje	Peso:	kg
	Volumen	m³



**Opciones**

Utilidad

Acoustic Performance

Placas aislantes curvadas integradas de poliéster con un grosor de 50 mm.

Para una excelente absorción y aislamiento de ruidos.

-----

Intstrucciones de desmontaje disponibles para cualquier producto Interstuhl bajo petición