

## Ficha técnica 100U

Especificaciones: Taburete

### Dimensiones en mm

Asiento:	Alt:	450-630
	Ancho:	330
Total:	H:	630
	A.(s.b.):	335

Embalaje	Peso:	kg	4,3
	Volumen	m³	0,06



### Acabado de serie

### Utilidad

Regulación de altura del asiento	Regulación progresiva de la altura del asiento de 450 - 630 mm. Pistón de gas de seguridad. Parte superior giratoria.	Asiento de uso flexible. Práctica y estilosa correa para regular la altura y facilitar el transporte.
Superficie	Base de asiento suave. Gris basalto RAL 7012, base gris basalto 7012, antideslizante.	
Estructura	Poliamida, negro.	
Materiales	Todos los materiales son reciclables. Este producto no es adecuado para el exterior.	Ecológicos.
Normas	Símbolo GS de seguridad comprobada, comprobado a contaminantes.	Alta seguridad y confort.
Cerrificados	Sistema de gestión de calidad DIN EN ISO 9001:2015, conforme al reglamento (CE) N.º 1221/2009 (EMAS). Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001:2015. Sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional DIN EN ISO 45001:2018, Sistema de gestión energética ISO 50001:2018. Certificación Oro de EcoVadis, compromiso de sostenibilidad. Blue Angel, BIFMA e3 nivel Platino.	Producto de alta calidad.
Garantía	10 años de garantía de acuerdo con nuestras prestaciones de garantía.	Garantiza una calidad duradera a lo largo de toda su vida útil.

**Ficha técnica 100U**

Especificaciones: Taburete

Dimensiones en mm

Asiento:	Alt:	450-630
	Ancho:	330
Total:	H:	630
	A.(s.b.):	335

Embalaje	Peso:	kg	4,3
	Volumen	m³	0,06



**Opciones**

Estructura Variedad de colores en poliamida: smart white (3403), fresh yellow (3400), soft red (3401), ice blue (3402) y rojo (3207).

**Utilidad**

Diseño óptico.