

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	Doc. 040.02.04/06 Revisión: 09/09
--	----------------------------------	--------------------------------------

PRODUCTO	TABURETE UL 2001
FECHA EDICIÓN - REVISIÓN	14/01/13-05

CARACTERÍSTICAS	TABURETE DE UN PELDAÑO Y PLATAFORMA. CERTIFICADA POR AENOR SEGÚN NORMA UNE-EN 14183.
COMPONENTES	Laterales y peldaños de aluminio. Plataforma de chapa de acero. Conteras y embellecedores de polietileno. Seguro en la plataforma para evitar el auto cierre. Disponible en color negro
FOTOGRAFIA	

UNIDAD	(Plegada)
DIMENSIONES	435 x 145 x 680 mm (ancho x profundo x alto)
PESO NETO	2.48 Kg
RESITENCIA DE CARGA	150 kg
ALTURA MAXIMA	470 mm (Hasta la plataforma)
ALTURA TAB ABIERTO	470 mm

OBSERVACIONES

- LOS PESOS SON APROXIMADOS
- LAS DIMENSIONES TIENEN UNA TOLERANCIA DE ± 5 mm
- PESO CARRO CON POSTER Y EMBALAJE: 2.30 Kg
- ANCHO PELDAÑO 80 mm