

Doc. 040.02.04/05 Revisión: 01/05

PRODUCTO	TABURETE M-3 ROLSER
FECHA EDICIÓN - REVISIÓN	19/11/01 - 02
NOMBRE Y DIRECCIÓN	ROLSER, S.A.
DE LA EMPRESA	POL. IND. LES GALGUES,
	C. DE LA METALURGIA, 6
	03750 PEDREGUER (ALICANTE)

CARACTERÍSTICAS	TABURETE DE DOS PELDAÑOS Y PLATAFORMA.
COMPONENTES	Laterales y peldaños de aluminio. Plataforma de chapa de hierro. Conteras y embellecedores de polietileno.

UNIDAD	(Plegada)
DIMENSIONES	900 x 440 x 130 mm (alto x ancho x profundo)
PESO NETO	2.76Kg
RESITENCIA DE CARGA	150 kg

EMBALAJE PRIMARIO		(Cantidad mínima)			
N° UNIDADES / EMBALAJE Y DESCRIPCIÓN		1 Artículos / retractilado por separado, con póster publicitario personalizado			
DIMENSIONES	900 x 440 x 130 mm (alto x ancho x profundo)				
PESO BRUTO	2.86 Kg		VOLUMEN	0.053 m ³	

EMBALAJE SECUNDARIO					
DESCRIPCIÓN	Paletizable 10 cajas en cada palet. 4 artículos en cada caja.				
DIMENSIONES	910 x 500 x 450 mm (alto x ancho x profundo)				
PESO BRUTO	114.4 Kg	VOLUMEN	0.20 m ³		

OBSERVACIONES

- LOS PESOS SON APROXIMADOS
- LAS DIMENSIONES TIENEN UNA TOLERANCIA DE ± 5 mm