


PRODUCTO	ESCALERA BRICO 3 PELDAÑOS ROLSER
FECHA EDICIÓN - REVISIÓN	28/09/10-04
NOMBRE Y DIRECCIÓN DE LA EMPRESA	ROLSER, S.A. POL. IND. LES GALGUES, C. DE LA METALURGIA, 6 03750 PEDREGUER (ALICANTE)

CARACTERÍSTICAS	ESCALERA AUTO-ESTABLE DE ESCALONES Y ASCENSIÓN POR UN ÚNICO LADO (con bandeja porta-útiles superior) CERTIFICADA POR AENOR Y POR TÜV P.S. SEGÚN NORMA EUROPEA UNE-EN 131
COMPONENTES	Largueros laterales y tubos transversales en aluminio soldado. Peldaños y tirante de rellano en extrusión de aluminio. Rellano de aluminio conformado en frío. Bisagras de acero estampado en frío y lacadas. Bandeja porta-útiles superior en Polipropileno Accesorios plásticos en Polietileno de alta y baja densidad.
FOTOGRAFIA	

UNIDAD	(Plegada)
DIMENSIONES	420 x 115 x 1.303 mm (ancho x profundidad x altura)
PESO NETO	3,16 kg
RESISTENCIA DE CARGA	150 kg
ALTURA MAXIMA	590 mm (Hasta la plataforma)
ALTURA ESCALERA ABIERTA	1200 mm

EMBALAJE PRIMARIO	(Cantidad mínima)		
Nº UNIDADES / EMBALAJE Y DESCRIPCIÓN	2 Artículos / retractilados por separado, con póster publicitario personalizado y con flejado por parejas		
DIMENSIONES	420 x 210 x 1333 mm (ancho x profundidad x altura)		
PESO BRUTO	6,62 kg	VOLUMEN	0,117 m³

EMBALAJE SECUNDARIO

DESCRIPCIÓN	Paletizable flejado. 20 Artículos distribuidos en 2 capas de 8 artículos (4 bultos) y una capa de 4 artículos (2 bultos).		
DIMENSIONES	1333 x 840 x 1070 mm (ancho x profundidad x altura)		
PESO BRUTO	63.2 kg (excl. Palet)	VOLUMEN	1.198 m³

OBSERVACIONES

- **LOS PESOS SON APROXIMADOS**
- **LAS DIMENSIONES TIENEN UNA TOLERANCIA DE ± 5 mm**
- **ANCHO PELDAÑO: 80 mm**