

PRODUCTO	ESCALERA BRICO 5 PELDAÑOS
FECHA EDICIÓN - REVISIÓN	01/01/09 - 02
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 UNE-EN 131 (Incluye marcado GS de seguridad de aparatos)
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. Cable de limitación de apertura de acero.

UNIDAD	(Plegada)
DIMENSIONES	470 x 115 x 1770 mm (ancho x profundidad x altura)
PESO NETO	4,38 kg
RESITENCIA DE CARGA	150 kg

EMBALAJE PRIMARIO	(Cantidad mínima)		
Nº UNIDADES / EMBALAJE Y DESCRIPCIÓN	2 Artículos / retractilados por separado, con póster publicitario personalizado y con flejado por parejas		
DIMENSIONES	475 x 210 x 1800 mm (ancho x profundidad x altura)		
PESO BRUTO	9,10 kg	VOLUMEN	0,179 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	1800 x 840 x 1180 mm (ancho x profundidad x altura)		
PESO BRUTO	91 kg (excl. Palet)	VOLUMEN	1.784 m³

OBSERVACIONES

- LOS PESOS SON APROXIMADOS

- LAS DIMENSIONES TIENEN UNA TOLERANCIA DE ± 5 mm