

Ficha Técnica Producto

Código: **NOR038** **ESCALERA NORMA 220 5 PELDAÑOS ANCHOS**

Escalera auto-estable de escalones y ascensión por un único lado. Rellano y tirante con sistema de seguridad. Certificada por AENOR según Norma Europea UNE-EN 131. Largueros laterales y tubos transversales en aluminio soldado. Peldaños en extrusión de aluminio, extra ancho de 120 mm. Rellano de aluminio conformado en frío. Bisagras de acero estampado en frío y lacadas. Componentes plásticos en polipropileno y polietileno de alta y baja densidad.

Dimensiones escaleras (mm)	467 x 120 x 1748 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Neto	4,62 Kg.
Resistencia de Carga	150 Kg
Altura Máxima (Hasta Plataforma)	1,01 m
Altura escaleras Abierta	1620 mm
Peldaños	5
Ancho Peldaño	120 mm
Cable limitación abertura	Si

Embalaje Primario:

Nº Unidades embalaje	2
Dimensiones	488 x 210 x 2015 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Bruto	9,24 Kg.
Volumen	0,21 m3

Embalaje Secundario:

Cajas por palet	10
Cajas por Capa	2
Capas por palet	4
Dimensiones	1780 x 800 x 1120 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Bruto	103,60 Kg.
Volumen	2,25 m3

OBSERVACIONES:

Los pesos tienen una tolerancia de 100 gr.

Las dimensiones tienen una tolerancia de +- 5 mm.

Ficha Técnica Producto

Código: **NOR038** **ESCALERA NORMA 220 5 PELDAÑOS ANCHOS**

