

## Ficha Técnica Producto

Código: **NOR039 ESCALERA NORMA 220 6 PELDAÑOS ANCHOS**

Escalera auto-estable de escalones y ascensión por un único lado. Rellano con sistema de seguridad según Norma Europea EN-131 certificada por AENOR. 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. Componentes plásticos en polietileno de alta y baja densidad.

Dimensiones escaleras (mm)	491 x 120 x 1980 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Neto	5,46 Kg.
Resistencia de Carga	150 Kg
Altura Máxima (Hasta Plataforma)	1,22 m
Altura escaleras Abierta	1830 mm
Peldaños	6
Ancho Peldaño	120 mm
Cable limitación abertura	Si

**Embalaje Primario:**

Nº Unidades embalaje	2
Dimensiones	516 x 210 x 2248 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Bruto	10,92 Kg.
Volumen	0,24 m3

**Embalaje Secundario:**

Cajas por palet	10
Cajas por Capa	2
Capas por palet	4
Dimensiones	2020 x 800 x 1170 mm (ancho x profundo x alto)
Peso Bruto	120,40 Kg.
Volumen	2,55 m3

**OBSERVACIONES:**

Los pesos tienen una tolerancia de 100 gr.

Las dimensiones tienen una tolerancia de +- 5 mm.

Código: **NOR039 ESCALERA NORMA 220 6 PELDAÑOS ANCHOS**

