

ECONATURAL J130

Toilet Paper Jumbo Rolls / Papel Higiénico Industrial

Cod. 812273

TP J LUP ECONATURAL J130X18FSC

Last update / Fecha de emisión: 2020.03.02



PRODUCT / PRODUCTO

Raw material / Materia prima	<i>Fiberpack</i>	Sheet height / Altura servicio	<i>87 mm</i>
Colour / Color	<i>Habana</i>	Sheet length / Largo servicio	<i>250 mm</i>
Nº of plies / Nº de capas	<i>2</i>	Sheets per roll / Servicios por rollo	<i>500</i>
Glued plies / Laminado	<i>Sí</i>	Roll length / Largo rollo	<i>125 mt</i>
Total grams / Gramaje total	<i>31 gr/m2</i>	Roll diameter / Diámetro del rollo	<i>200 mm</i>
Grams per ply / Gramaje por capa	<i>15,5 gr/m2</i>	Core diameter / Diámetro mandril	<i>51 mm</i>
Roll weight / Peso rollo	<i>348 gr</i>	Core type / Tipo de mandril	<i>Standard</i>
Embossed / Gofrado	<i>Sí</i>	Certification / Certificación	<i>FSC / ISO 14001 / Dermat. Test</i>
Type of embossing / Tipo de decoración de gofrado	<i>Macro S</i>	Whiteness degree / Grado de blancura	<i>—</i>

CASE DETAILS / BOLSA

Rolls per case / Rollos por bolsa	<i>18</i>	Case width / Anchura bolsa	<i>600 mm</i>
Type of case packaging / Tipo de embalaje bolsa	<i>Polietileno</i>	Case depth / Profundidad bolsa	<i>400 mm</i>
Total case weight / Peso total bolsa	<i>6.325 gr</i>	Case height / Altura bolsa	<i>261 mm</i>
Case EAN/ITF code / Código EAN/ITF bolsa	<i>8059399001329</i>	Volume per case / Volumen por bolsa	<i>0,063 m3</i>

PALLET DETAILS / DETALLES DE PALETAS

Cases per pallet / Bolsas por paleta	<i>36</i>	Column weight (pallet included) / Peso columna (paleta incluida)	<i>255 kg</i>
Cases per layer / Bolsas por capa	<i>4</i>	Column height (pallet included) / Altura columna (paleta incluida)	<i>2.509 mm</i>
Layers per pallet / Capas por paleta	<i>9</i>	Pallets per column / Paletas por columna	<i>1</i>
Transverse cases / Bolsas transversales	<i>—</i>	Type of pallet / Tipo de paleta	<i>EU 80X120</i>

Packaged products weights, measures and sizes

Pesos y dimensiones de los productos predeterminados

Mechanically predetermined content - Tolerance +/- 5%

mecánicamente - Tolerancia: +/-5%