



# RELATÓRIO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

## INFORMAÇÕES CADASTRAIS

Descrição do produto:	<b>Citrino 220V 3P San New Branco Pás Transparente</b>
Código do produto:	<b>51.01-1356</b>
Classificação fiscal:	<b>84145990</b>
Código de barras:	<b>7897192715019</b>
Nacional/importado:	<b>Nacional</b>
Voltagem:	<b>220V</b>
Peso bruto:	<b>3,400kg</b>
Peso líquido:	<b>3,000kg</b>
Garantia:	<b>1 ano</b>

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Norma utilizada:	<b>NBR 60335-1; NBR 11829; Portaria Inmetro 113</b>
Cor:	<b>Branco com pás transparente</b>
Rotação máxima:	<b>480rpm</b>
Frequência:	<b>60Hz</b>
Potência:	<b>130W</b>
Controle:	<b>3 Velocidades</b>
Diâmetro:	<b>960mm</b>
Altura:	<b>415mm</b>
Iluminação:	<b>1 lâmpada. Soquete E27</b>
Lustre:	<b>Polipropileno com aditivo UV</b>
Área abrangente:	<b>20m<sup>2</sup></b>
Embalagem (C x L x A):	<b>410 x 240 x 225mm</b>



Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE TETO
Fabricante	tron	tron
Marca	tron	tron
Modelo/versão	Citrino / 220V	
Tipo de controle	3 Velocidades	
Mais eficiente		<b>B</b>
Menos eficiente		
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo em uso diário de 1 hora por noite na maior velocidade)</small>		<b>3,59</b>
Eficiência Energética		<b>0,018</b>
Vazão (m <sup>3</sup> /h)		<b>2,14</b>
Eficiência nas demais velocidades A: melhor - E: pior		<b>A B C D E</b>
Velocidade média		<b>A B C D E</b>
Velocidade mínima		<b>A B C D E</b>
Resistência Elétrica para Aplicações de Teto de 10m <sup>2</sup> <small>Resistência - 200W/110V-127V</small>		