

O Motor Inverter DC de corrente continua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



## **Motor Inverter**

Alto rendimento com baixo consumo.



# **Econômico Triplo A**

Até 75% mais econômico.



## Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

# LANÇAMENTO **2022**

## Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

#### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

#### Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

#### Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.







DADOS LOGÍSTICOS										DADOS TÉCNICOS							CLASSIFICAÇÃO		
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	P. BRUTO	P. LÍQUIDO	CAIXA	CxLxA (mm)	Ma.	EMP.	RPM POT	VAZÃO	CONSUMO**	EFIC.***	Área****	MÁX.	MÉD.	MÍN.		
11186 VENTIL	ADOR DE TETO ELLUZ PR 3P PR/TABACO C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL	127V-220V-	7898461971990	3,565 Kg	3,219 Kg	1 UN	410x240x255	0,027	8	420 30W	7.704m <sup>1</sup> /hr	0,79kWh/mês	0,081	-	A	A	A		