

ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA

COMPONENTES • MÓDULO MONOCRISTALINO 455Wp

ELEVADA EFICIÊNCIA 21.02%

12 ANOS DE GARANTIA DE MATERIAIS

25 ANOS DE GARANTIA DE PRODUÇÃO LINEAR

EXCELENTE PERFORMANCE MESMO COM BAIXA RADIAÇÃO

PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO



Maior potência de saída



Baixo LCOE



Melhor tolerância mecânica de carga



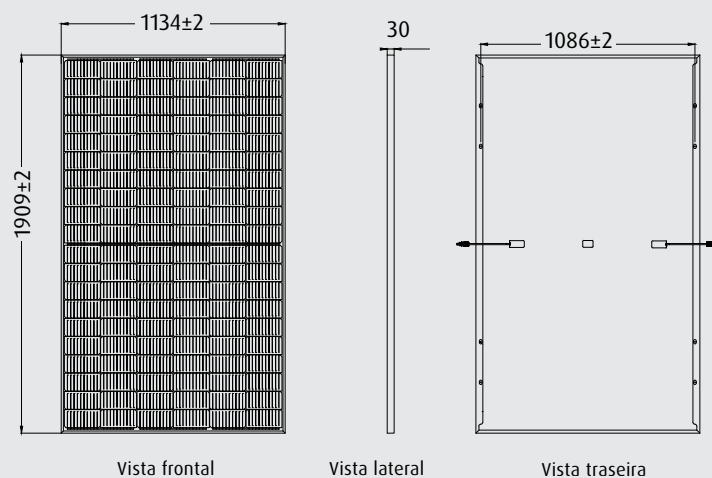
Tecnologia Half-cut cell



12 Anos de Garantia do Produto

Módulo	455 Wp		
DADOS TÉCNICOS	Rendimento	(%)	21,02
	Tensão em vazio (Voc)	(V)	41,02
	Corrente curto circuito (Isc)	(A)	13,82
	Tensão nominal (Vmp)	(V)	34,37
	Corrente nominal (Imp)	(A)	13,24
	Potência nominal	(Wp)	455
	Coefficiente de temperatura P	(%/C°)	-0.26
	Coefficiente de temperatura Isc	(%/C°)	+0.042
	Coefficiente de temperatura Voc	(%/C°)	-0.33
	Alcance de temperatura ambiente	(°C)	-40 até +85
DIMENSÕES	Altura	(mm)	1909
	Largura	(mm)	1134
	Profundidade	(mm)	30
	Peso	(kg)	23,5

Dimensões 455 Wp (mm)



Referência	Descrição	Imagem
FPA455P	MÓDULO FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO 455 Wp	

As características técnicas e a tabela de preços podem ser alteradas sem aviso prévio.