

COLETOR BAHAMAS

COLETOR BAHAMAS		
Modelo	V1.7	V2.0
Largura (mm)	1000	1000
Comprimento (mm)	1720	2000
Classificação INMETRO	A	A
Eficiência (%)	59,1%	59,1%
Produção mensal de energia (kWh/mês)	142,8	166
Produção esp. de energia (kWh/mês.m²)	83,0	83,0
PLACA ABSORVEDORA		
Serpentina	cobre	
Aleta	alumínio enegrecido	
Diâmetro de entrada/saída (mm)	Ø 22mm	
PESO (KG)		
Vazio	16,9	20,1
Cheio	21,5	25,8
Termos da equação da curva de eficiência: Bahamas: $FR(f_{\alpha}) = 0,745$ $FrUL = 6,026$		

A Transsen reserva-se o direito de alterar as especificações técnicas dos seus produtos sem prévio aviso.