

# COLETOR ITAPUÃ

COLETOR ITAPUÃ						
Modelo	1.0	V1.4	V1.7	H1.7	V2.0	H2.0
Largura (mm)	1000	1000	1000	1730	1000	2001
Comprimento (mm)	1000	1420	1730	1000	2001	1000
Classificação INMETRO	B	B	A	A	A	B
Eficiência (%)	51,5%	51,5%	54,8%	54,8%	54,8%	51,5%
Produção mensal de energia (kWh/mês)	71,8	101,2	133,4	133,4	155,7	143,6
Produção esp. de energia (kWh/mês.m <sup>2</sup> )	71,8	71,8	77,1	77,1	77,1	71,8
PLACA ABSORVEDORA						
Serpentina	cobre					
Aleta	alumínio enegrecido					
Diâmetro de entrada/saída (mm)	Ø22					
PESO (KG)						
Vazio	13,4	19	23	24,4	26,5	26,5
Cheio	16,6	23,5	28,5	31,7	32,5	32,5
Termos da equação da curva de eficiência: Itapuã: $FR(r_{\alpha}) = 0,709$ $FrUL = 6,443$						

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