

# ACOPLADO

SISTEMA ACOPLADO	
RESERVATÓRIO	
Diâmetro (mm)	480
Comprimento (mm)	1640
Pressão de trabalho	5 mca
Material do tanque	Inox 304
Isolamento	poliuretano
PLACA ABSORVEDORA	
Largura	1720 mm
Altura	1003 mm
Eficiência	54,8%
Produção mensal de energia kWh/mês	133,4
Produção esp. de energia kWh/mês.m <sup>2</sup>	77,1
Serpentina	Cobre
Aleta	alumínio enegrecido
Diâmetro Entrada/Saída (mm)	22
INSTALAÇÃO	
Tubulação	Cobre
Caixa acoplada	18 L
Alimentação do sistema	boia de nível
SISTEMA	
Peso vazio	42 Kg
Peso cheio	242 Kg
Pressão de alimentação caixa acoplada	40 mca
Termos da equação da curva de eficiência: Itapuã $FR(\tau\alpha) = 0,709$ $FrUL = 6,433$	

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