

Coletor solar para banho

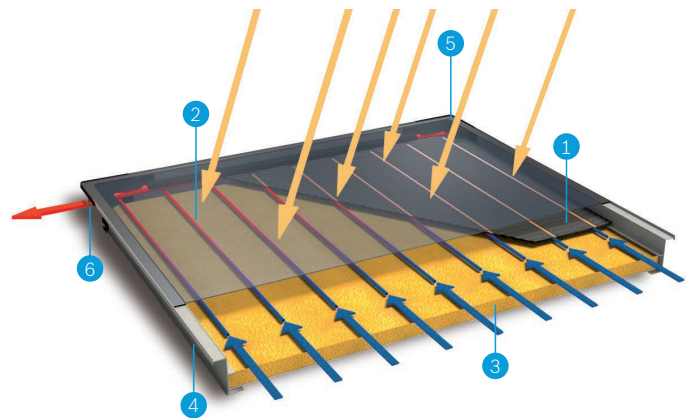
FCC220-2V



BOSCH



O único coletor no Brasil que reúne absorvedor de chapa única em alumínio com pintura seletiva PVD, solda contínua em ultrassom e vidro solar temperado resistente a impactos.



1. Absorvedor de chapa única em alumínio, com pintura seletiva em PVD e tubos em cobre.
2. Vidro temperado solar que garante maior entrada da radiação solar (menos ferro na composição e maior transparência).
3. Isolamento térmico em lã de rocha.
4. Caixa com perfil único de alumínio reforçado.
5. Cantos de proteção em plástico de engenharia ABS.
6. Tubo para conexão com engate rápido.

Especificações

Dimensões A x L x P (mm)	2022 x 1029 x 67
Área externa (m ²)	2,08
Volume interno do absorvedor (litros)	0,8
Superfície do absorvedor	Seletiva PVD
Produção mensal de energia por m ² coletor (kWh/mês.m ²)	96,24
Produção mensal de energia por coletor (kWh/mês)	199,9
Eficiência energética média (%)	71,06
Vazão de água recomendada por coletor (l/h)	70
Pressão máxima de operação (mca/kPa)	60/600
Tipo de vidro	Solar glass
Peso (Kg)	30
Desempenho energético	A
Número de registro	001984/2016
Código do produto	8718533565

Estruturas para montagem

Modelo	Descrição	Código do item
WMF1	Estrutura básica para montagem em telhado plano (primeiro coletor da fileira)	7709600091
FKF13	Extensão para a estrutura básica de montagem em telhado plano	7747025402
WMT1	Base de trilhos para estrutura em telhado plano/inclinado (primeiro coletor da fileira)	7709600087
WMT2	Base de trilhos extensora para estrutura em telhado plano/inclinado	7709600088
FKA3	Gancho de fixação para telha ondulada em telhado inclinado (um por coletor)	7739300436

