

Készülék típus	Kiíró szöveg
Napkollektorok	
BÁZIS FKB-1S	Síkkollektor függőleges szereléshez, párhuzamosan (hárfa alakban) vezetett abszorberrel. Réz abszorber lemez, szelektív szolár-lakk bevonat, nagy fényáteresztő képességű, kis mértékben visszaverő biztonsági üveg, üvegszál erősítéses műanyag keretprofil, csekély hidraulikus ellenállás. Méretek (mag. x szél. x mély. mm): 2070 x 1145 x 90, súly: 41 kg, abszorber felület: 2,23 m ² , abszorber űrtartalom: 0,86 liter, névleges térfogatáram: 50 l/h
COMFORT FKC17-1S	Síkkollektor függőleges szereléshez, párhuzamosan (hárfa alakban) vezetett abszorberrel. Réz abszorber lemez, erősen szelektív feketekróm bevonat, nagy fényáteresztő képességű, kis mértékben visszaverő, strukturált, szolár biztonsági üveg, üvegszál erősítéses műanyag keretprofil, csekély hidraulikus ellenállás. Méretek (mag. x szél. x mély. mm): 2070 x 1145 x 90, súly: 41 kg, abszorber felület: 2,23 m ² , abszorber űrtartalom: 0,86 liter, névleges térfogatáram: 50 l/h
COMFORT FKC17-1W	Síkkollektor vízszintes szereléshez, párhuzamosan (hárfa alakban) vezetett abszorberrel. Réz abszorber lemez, erősen szelektív feketekróm bevonat, nagy fényáteresztő képességű, kis mértékben visszaverő, strukturált, szolár biztonsági üveg, üvegszál erősítéses műanyag keretprofil, csekély hidraulikus ellenállás. Méretek (mag. x szél. x mély. mm): 1145 x 2070 x 90, súly: 42 kg, abszorber felület: 2,23 m ² , abszorber űrtartalom: 1,25 liter, névleges térfogatáram: 50 l/h
TOP FKT19-1S	Nagyteljesítményű síkkollektor függőleges szereléshez, kettős kigyóvonalban vezetett abszorberrel. Teljes felületű réz abszorber lemez, vákuumos eljárással felvitt PVD hőelnyelő réteg, nagy fényáteresztő képességű, kis mértékben visszaverő, strukturált, szolár biztonsági üveg, üvegszál erősítéses műanyag keretprofil, csekély hidraulikus ellenállás. Méretek (mag. x szél. x mély. mm): 2070 x 1145 x 90, súly: 44 kg, abszorber felület: 2,23 m ² , abszorber űrtartalom: 1,43 liter, névleges térfogatáram: 50 l/h
TOP FKT19-1W	Nagyteljesítményű síkkollektor vízszintes szereléshez, kettős kigyóvonalban vezetett abszorberrel. Teljes felületű réz abszorber, vákuumos eljárással felvitt PVD hőelnyelő réteg, nagy fényáteresztő képességű, kis mértékben visszaverő, strukturált, szolár biztonsági üveg, üvegszál erősítéses műanyag keretprofil, csekély hidraulikus ellenállás. Méretek (mag. x szél. x mély. mm): 1145 x 2070 x 90, súly: 45 kg, abszorber felület: 2,23 m ² , abszorber űrtartalom: 1,76 liter, névleges térfogatáram: 50 l/h