

Firma MORA oferuje płaskie kolektory słoneczne REGULUS, które są bardzo popularne, ze względu na dużą powierzchnię absorbcyjną oraz korzystną cenę.



Płaskie kolektory słoneczne

Kolektor słoneczny KPC2 - BP, KPC2 - BC, KPC1 - BP:

- Rama wykonana jest z anodowanych profili aluminiowych koloru brązowego,
- Kolektory można łączyć ze sobą w większe zestawy.

Rodzaj: cieczowy płaski

Absorber: czarny chrom

Oznaczenie: P – szkło solarne pryzmatyczne, C – szkło solarne przezroczyste,

Wymiary (szer., wys., grub.): – KPC2 – 1000 x 2000 x 80 mm, KPC1 – 1000 x 2000 x 96 mm

Masa: KPC2-34 kg, KPC1-37 kg

Orientacyjna cena netto: KPC2-BC – 976,30 zł; KPC2-BP – 1020,63 zł; KPC1-BP – 1227,81 zł

Kolektor słoneczny KPS1 – ALP:

- Rama wykonana jest z anodowanych profili aluminiowych koloru srebrnego,
- Kolektor może pracować w pozycji poziomej lub pionowej,
- Kolektor posiada dwa gniazda do podłączenia czujników regulacyjnych.
- Kolektory można łączyć ze sobą w większe zestawy.

Rodzaj: cieczowy płaski

Absorber: Spektralnie selektywna powłoka – Sunselect

Wymiary (szer. x wys. x grub.):

1139 x 2039 x 56 mm

Masa: 40 kg

Orientacyjna cena netto:

KPS1-ALP – 1781,64 zł

Mora Polska Sp. z o.o. oferuje również kompletne zestawy solarne, podgrzewacze, zasobniki c.w.u. oraz wymienniki ciepła jak również podzespoły do instalacji solarnej.



Prowadzi również doradztwo w zakresie doboru i projektowania. Oferta firmy zawiera też kolektory próżniowe.

MORA
INSTALACJA
Poznań

MORA POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wilczak 45-47, 61-623 Poznań
tel. 061 855 23 50, faks 061 855 27 47
www.mora.com.pl

