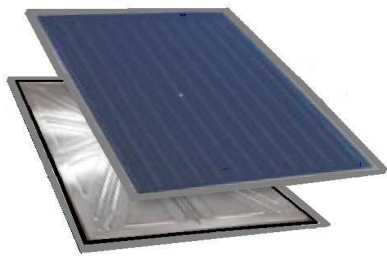




STŘEŠNÍ KOLEKTOR HFK-A2.6N



Kolektory HFK-A2.6 rakouského výrobce GREENoneTEC jsou vyráběny pomocí nejnovějších technologií za použití kvalitních materiálů. Vysoce selektivní absorber s povrchem Tinox je spojen s trubkovým registrem technologií laserového svařování. Tyto skutečnosti spolu s kvalitní minerální izolací a konstrukcí vany řadí výrobek na špičku ve své třídě. Propracovaný systém uchycení umožní snadné upevnění kolektoru na různé druhy střech, fasád i volných ploch.

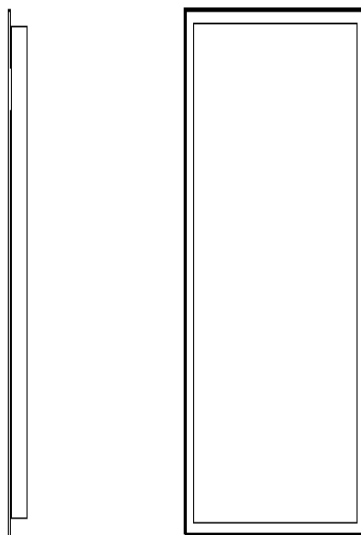
MOŽNOSTI UCHYCENÍ



Technické parametry výrobku	
Označení kolektoru	HFK-A2.6N
Způsob montáže	na střechu - integrace do střechy - na plochu
Celková plocha	2,57 m ²
Apretovaná plocha	2,29 m ²
Plocha absorberu	2,16 m ²
Délka	2077
Šířka	1238
Výška	100
Váha bez náplně	41,6 kg
Objem náplně	1,6 l
Připojení	1" šroubení, vždy vpravo nahoře a vlevo dole
Absorber	vysoce selektivní absorber s povrchem Tinox
Pohltivost (α)	0,94
Emisivita (ε)	0,05
Účinnost (η_0)	0,811
Minimální výnos	525 kWh/m ² za rok
provedení vany	hlbokotažená hliníková vana 0,8 mm
provedení rámu	hliníkový tažený rám 0,8 mm
těsnění rámu	EPDM těsnící guma (bezsilikonové provedení)
Tepelná izolace	minerální vlna 50 mm
Krycí sklo	kalené bezpečnostní solární sklo tloušťky 4 mm
Max. pracovní tlak	10 bar
Maximální teplota	198 st. C
propojení kolektorů	maximálně 6 kolektorů v sérii
Minimální sklon	15
Maximální sklon	75
Kód výrobku SVT	SVT 10725

100 mm

1238 mm



2077 mm

Soleg s.r.o.
Tel: +420 377 331 915
Tel: +420 377 331 756
IČO: 28037651

Adresa:
Soleg s.r.o.
Koperníkova 6
301 00 Plzeň

Bankovní spojení (CZK):
Komerční banka
č.ú.: 43-4172750287/0100

Bankovní spojení (EUR):
Komerční banka
č.ú.: 43-4172850237/0100
IBAN: CZ130100000434172850237
SWIFT: KOMBCZPPXXX

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni v oddílu C, vložce číslo 2227