



Datasheet **PV Inverter Shelter Slim**

PV Inverter Shelters

Met de PV Inverter Shelter Slim kunnen commerciële omvormerkasten veilig worden geïnstalleerd op platte daken.




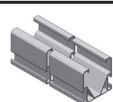
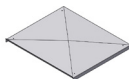


Art. nr.	Omschrijving	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht per stuk	Max. draaggewicht [kg]
760605	PV Inverter Shelter Slim	1583	1550	973	12.5	150

Technische specificaties

- Hoogwaardige en corrosiebestendige onderdelen.
- Gelijkwaardig installatieprincipe als het ValkPro+ plat dak systeem.
- Lage constructie zorgt voor verminderde windlasten en een flexibele plaatsing op het dak.
- Perfect te integreren met onze systemen voor platte daken en kabelmanagement artikelen.
- Ballast calculaties voor veilige ballastwaardes.
- Vaste hellingshoek van 15°.

Artikeloverzicht

De shelter wordt opgebouwd uit de volgende onderdelen. Benader de installatiehandleiding voor de juiste installatievoorschriften.

Bestaat uit 760605 GTIN: 08719632529866		
Aantal	Omschrijving	Afbeelding
2	Verz dakdrager L=1500mm	
6	ValkPro+ - Tegeldrager	
2	PV Inverter Shelter Slim – Trapezium profiel L=979 mm	
2	Alu. Side++ profiel L=1400 mm	
1	PV Inverter Shelter Slim - Dak	
1	PV Inverter Shelter Slim - Support set	
1	PV Inverter Shelter Slim - Montagemateriaal	



Datasheet **PV Inverter Shelter Slim**

Montage omvormers

De dwars profielen van de shelter kunnen op hoogte gesteld worden, de montage beugel van de omvormer kan middels de montageklemmen op de gewenste manier gemonteerd worden. De PV Inverter Shelter Slim biedt genoeg vrije ruimte voor de montage van standaard omvormerkasten.

	H [mm]	B [mm]	D [mm]
PV Inverter Shelter Slim	907	1228	478

Monteer de omvormers altijd conform installatievoorschriften van de producent.

Plaatsen van ballast

Het plaatsen van ballast op het systeem kan nodig zijn om te zorgen dat de installatie bestemd is tegen de verschillende windlasten. Contacteer Van der Valk Solar Systems voor het aanvragen van correcte en veilige ballastberekeningen voor uw project.

Pas ballastdragers toe voor het veilig kunnen plaatsen van ballast. Gebruik artikel 742561 (Verz. ballast drager ValkPro+ L=1359mm) om de benodigde ballast te plaatsen.