



PEXT

SOLAR VERANDA

SOLAR CARPORT

PRIJSLIJST 2025.01

Inclusief BTW



Een veranda met rendement

Pext levert al sinds 2014 een innovatief concept dat het beste van twee werelden samenbrengt: een houten veranda met zonnepanelen. Dit unieke product combineert comfort en esthetiek met het opwekken van duurzame energie

Met een houten veranda van Pext kunt u het hele jaar door genieten van uw tuin, ongeacht het seizoen. Deze veranda's vormen een stijlvolle verbinding tussen uw huis en tuin, wat bijdraagt aan uw leefplezier en de waarde van uw woning vergroot. Elk Pext-product wordt op maat gemaakt met de grootste zorg en precisie, zodat u verzekerd bent van topkwaliteit en duurzaamheid.

De veranda's zijn vervaardigd uit natuurlijk hout, wat zorgt voor een warme, authentieke uitstraling die perfect aansluit bij de natuurlijke omgeving van uw tuin. Het tijdloze karakter van het hout maakt het zowel klassiek als modern.

Daarnaast bevat het dak een aluminium profielsysteem dat speciaal is ontwikkeld voor de installatie van glas-glas zonnepanelen. Dit systeem is verkrijgbaar in drie kleuren, zodat het altijd naadloos past bij de uitstraling van uw woning.

Kortom, met de houten veranda's van Pext geniet u van ultiem comfort, een prachtige uitstraling en groene energie in uw eigen achtertuin.

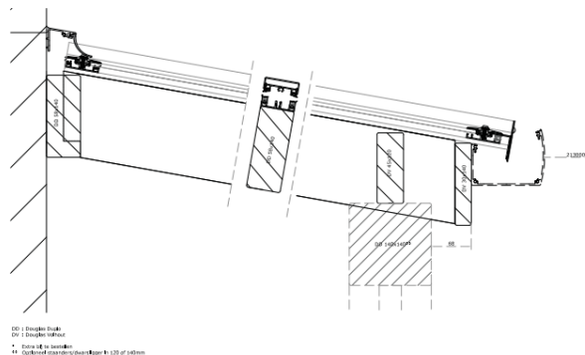


Scan de QR-code voor meer informatie en prijzen

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal staanders	Aantal vakken	Aantal panelen	Vermogen	Opbrengst indicatie Solar Edge	Prijs bovenbouw 0% btw*	Prijs onderbouw 21% btw*	Totaal Prijs
3313	3699	2	3	6	2220 Wp	2042 Wp	2819,83	958,00	3777,83
4398	3699	2	4	8	2960 Wp	2723 Wp	3591,74	1151,00	4742,74
5483	3699	3	5	10	3700 Wp	3404 Wp	4357,02	1483,00	5840,02
6568	3699	3	6	12	4440 Wp	4085 Wp	5130,58	1676,00	6806,58
7653	3699	3	7	14	5180 Wp	4766 Wp	5895,87	1869,00	7764,87
8738	3699	3	8	16	5920 Wp	5446 Wp	6668,60	2062,00	8730,60

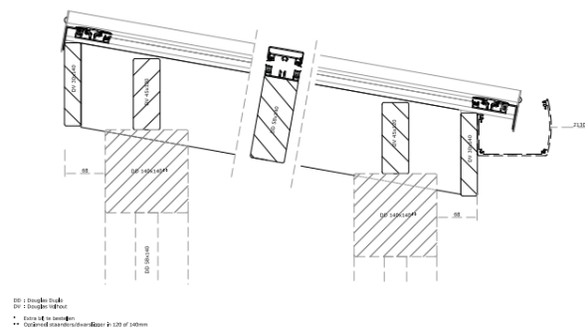
* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen



Vrijstaand

Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal staanders	Aantal vakken	Aantal panelen	Vermogen	Opbrengst indicatie Solar Edge	Prijs bovenbouw 0% btw*	Prijs onderbouw 21% btw*	Totaal Prijs
3313	3716	4	3	6	2220 Wp	2042 Wp	2778,51	1313,00	4091,51
4398	3716	4	4	8	2960 Wp	2723 Wp	3542,98	1808,00	5350,98
5483	3716	6	5	10	3700 Wp	3404 Wp	4299,17	2026,00	6325,17
6568	3716	6	6	12	4440 Wp	4085 Wp	5063,64	2245,00	7308,64
7653	3716	6	7	14	5180 Wp	4766 Wp	5820,66	2464,00	8284,66
8738	3716	6	8	16	5920 Wp	5446 Wp	6584,30	2683,00	9267,30

* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen



Uitgebreide technische informatie en tekeningen zijn beschikbaar op www.pext.nl.



Inhoud Solar Veranda:

- 2 of 3 staanders 140x140x2500mm bij muuraanbouw (t/m 4398mm 2 staanders).
- 4 of 6 staanders bij vrijstaand (t/m 4398mm 4 staanders). Meerprijs extra staander (140x140mm) € 135,-
- Liggers 58x160mm, muurbalk 58x160mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 58x140mm.
- Dwarsligger 140x140mm (maximaal 5000mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 58x140mm.
- Gootplank 28x140mm.

Optioneel:

- Extra staander 140x140x2500mm inclusief schoren.
- Douglas Doken.

Inhoud Dakstelsel:

- Solid 60 cells 370 Wp glas-glas PV-panelen.
- Aluminium beglazingsprofielen 58mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 60mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (alleen bij muuraanbouw) (RAL9005/9010/7016).
- Aluminium afwerkkoof onderzijde t.b.v. wegwerken bekabeling en evt. optimizers.
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.



Voor het omvormen van elektrische energie

Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal panelen	Opbrengst indicatie Solar Edge Optimizer	Bijpassend type incl. Wifi-antenne	Prijs 0% btw*
3313	3699 / 3716	6	2220 Wp	Solar Edge optimizerset SE2200H + 6x Optimizer S500B	1388,43
4398	3699 / 3716	8	2960 Wp	Solar Edge optimizerset SE2200H + 8x Optimizer	1585,45
5483	3699 / 3716	10	3700 Wp	Solar Edge optimizerset SE3000H + 10x Optimizer	1893,10
6568	3699 / 3716	12	4440 Wp	Solar Edge optimizerset SE3500H + 12x Optimizer	2222,69
7653	3699 / 3716	14	5180 Wp	Solar Edge optimizerset SE4000H + 14x Optimizer	2443,51
8738	3699 / 3716	16	5920 Wp	Solar Edge optimizerset SE5000H + 16x Optimizer	2665,83

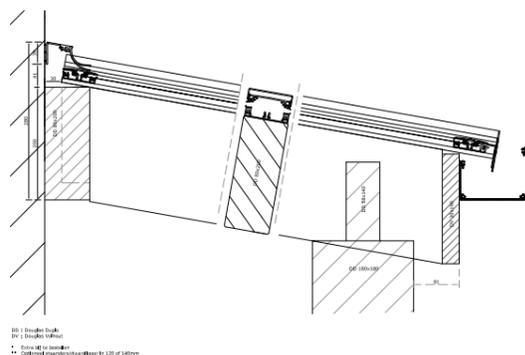
PEXT SOLAR VERANDA DDS50XL

Artikel nr. 5919000

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal staanders	Aantal vakken	Aantal panelen	Vermogen	Opbrengst indicatie Solar Edge	Prijs bovenbouw 0% btw*	Prijs onderbouw 21% btw*	Totaal Prijs
3393	5511	2	3	9	3330 Wp	3064 Wp	4089,26	2073,00	6162,26
4498	5511	2	4	12	4440 Wp	4085 Wp	5245,45	2503,00	7748,45
5603	5511	2	5	15	5550 Wp	5106 Wp	6401,65	2932,00	9333,65
6708	5511	3	6	18	6660 Wp	6127 Wp	7557,85	3627,00	11184,85
7813	5511	3	7	21	7770 Wp	7148 Wp	8714,05	4057,00	12771,05
8918	5511	3	8	24	8880 Wp	8170 Wp	9870,25	4486,00	14356,25

* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen



00: 1 Draaier Staander
01: 1 Draaier Veranda
* 0% btw op zonnepanelen
** Opbrengst indicatie gebaseerd op 1 L20 of 140mm

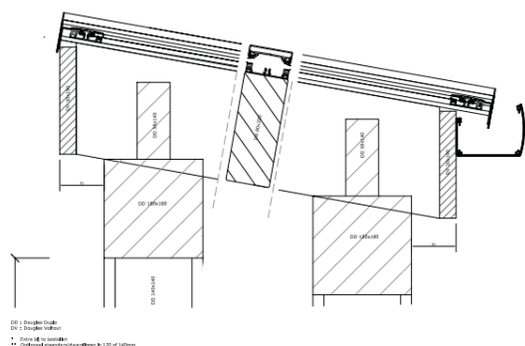
PEXT SOLAR VERANDA DDS50VXL

Artikel nr. 5929000

Vrijstaand

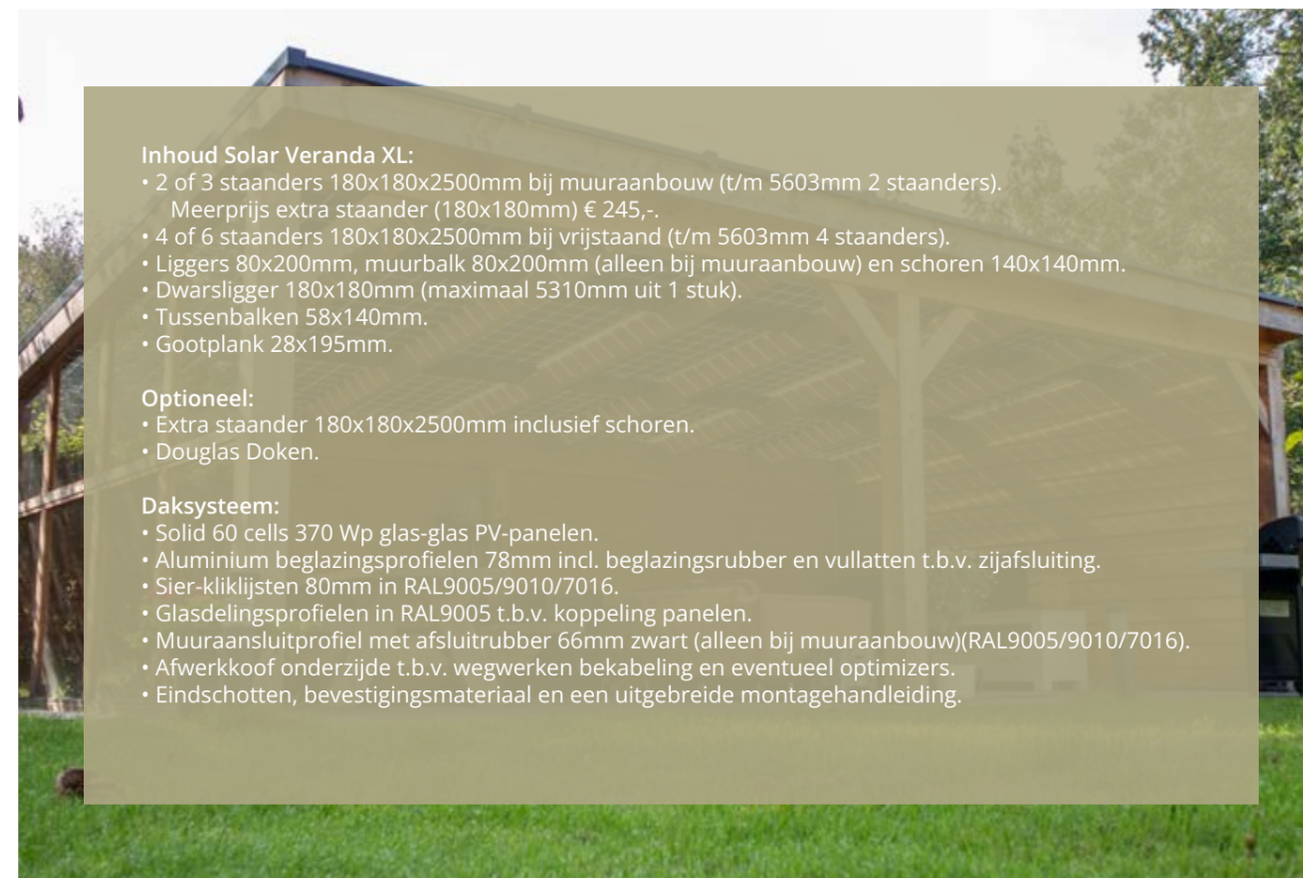
Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal staanders	Aantal vakken	Aantal panelen	Vermogen	Opbrengst indicatie Solar Edge	Prijs bovenbouw 0% btw*	Prijs onderbouw 21% btw*	Totaal Prijs
3393	5528	4	3	9	3330 Wp	3064 Wp	4080,17	2951,00	7031,17
4498	5528	4	4	12	4440 Wp	4085 Wp	5238,84	3493,00	8731,84
5603	5528	4	5	15	5550 Wp	5106 Wp	6396,69	4035,00	10431,69
6708	5528	6	6	18	6660 Wp	6127 Wp	7556,20	5106,00	12662,20
7813	5528	6	7	21	7770 Wp	7148 Wp	8714,05	5648,00	14362,05
8918	5528	6	8	24	8880 Wp	8170 Wp	9871,90	6190,00	16061,90

* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen



00: 1 Draaier Staander
01: 1 Draaier Veranda
* 0% btw op zonnepanelen
** Opbrengst indicatie gebaseerd op 1 L20 of 140mm

Uitgebreide technische informatie en tekeningen zijn beschikbaar op www.pext.nl.



Inhoud Solar Veranda XL:

- 2 of 3 staanders 180x180x2500mm bij muuraanbouw (t/m 5603mm 2 staanders).
Meerprijs extra staander (180x180mm) € 245,-.
- 4 of 6 staanders 180x180x2500mm bij vrijstaand (t/m 5603mm 4 staanders).
- Liggers 80x200mm, muurbalk 80x200mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 140x140mm.
- Dwarsligger 180x180mm (maximaal 5310mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 58x140mm.
- Gootplank 28x195mm.

Optioneel:

- Extra staander 180x180x2500mm inclusief schoren.
- Douglas Doken.

Daksysteem:

- Solid 60 cells 370 Wp glas-glas PV-panelen.
- Aluminium beglazingsprofielen 78mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 80mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (alleen bij muuraanbouw)(RAL9005/9010/7016).
- Afwerkcof onderzijde t.b.v. wegwerken bekabeling en eventueel optimizers.
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.



PEXT SOLAR EDGE MET OPTIMIZERSET

Artikel nr. 1410210

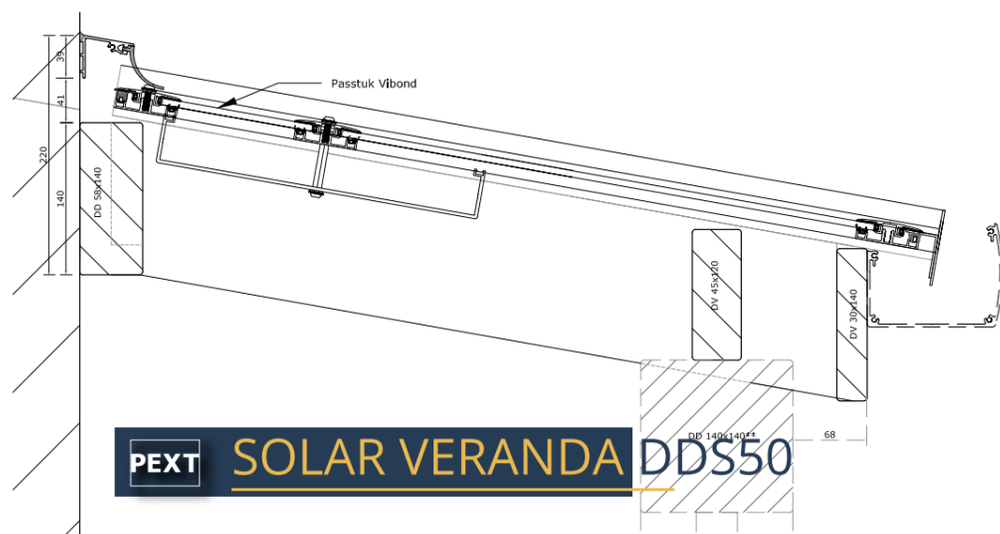
Voor het omvormen van elektrische energie

Breedte in mm	Diepte in mm	Aantal panelen	Opbrengst indicatie Solar Edge Optimizer	Bijpassend type incl. Wifi-antenne	Prijs 0% btw*
3393	5511 / 5528	9	3330 Wp	Solar Edge optimizerset SE3000H + 9x Optimizer	1794,79
4498	5511 / 5528	12	4440 Wp	Solar Edge optimizerset SE3500H + 12x Optimizer	2221,24
5603	5511 / 5528	15	5550 Wp	Solar Edge optimizerset SE4000H + 15x Optimizer	2500,66
6708	5511 / 5528	18	6660 Wp	Solar Edge optimizerset SE5000H + 18x Optimizer	2834,13
7813	5511 / 5528	21	7770 Wp	Solar Edge optimizerset SE6K + 21x Optimizer	3414,30
8918	5511 / 5528	24	8880 Wp	Solar Edge optimizerset SE7K + 24x Optimizer	3734,38

Muuraanbouw - enkel paneel met vibond

Breedte	Diepte	Aantal	Aantal	Aantal	Vermogen	Prijs bovenbouw	Prijs onderbouw	Totaal
in mm	in mm	staanders	vakken	panelen		0% btw*	21% btw*	Prijs
3313	2055	2	3	3	1110 Wp	1670,40	804,00	2474,40
4398	2055	2	4	4	1480Wp	2097,00	956,00	3053,00
5483	2055	3	5	5	1850Wp	2522,70	1245,00	3767,70
6568	2055	3	6	6	2220 Wp	2953,80	1398,00	4351,80
7653	2055	3	7	7	2590 Wp	3380,40	1550,00	4930,40
8738	2055	3	8	8	2960 Wp	3807,00	1703,00	5510,00

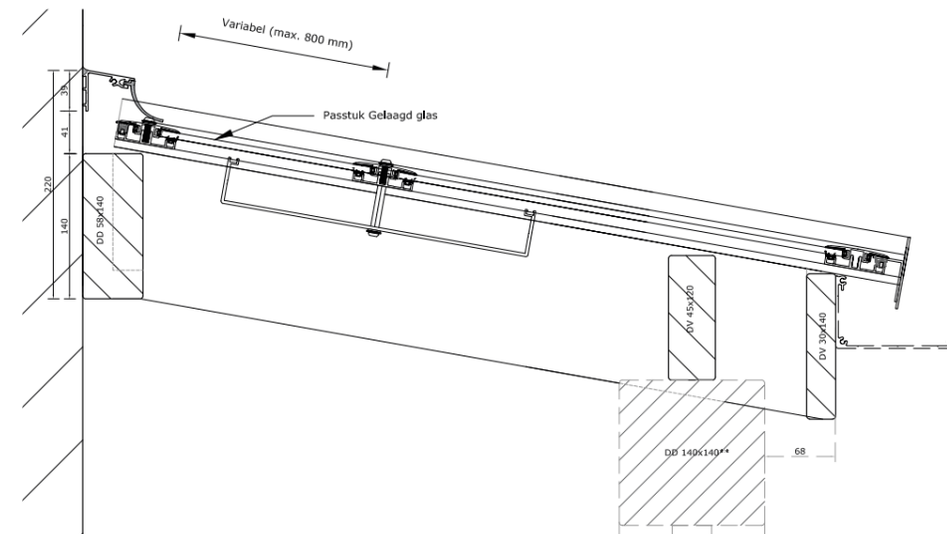
* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen



Muuraanbouw - enkel paneel met pasglas

Breedte	Max. Diepte	Aantal	Aantal	Aantal	Vermogen	Prijs bovenbouw	Prijs onderbouw	Totaal
in mm	in mm	staanders	vakken	panelen		0% btw*	21% btw*	Prijs
3313	2723	2	3	3	1110 Wp	2081,70	839,00	2920,70
4398	2723	2	4	4	1480Wp	2628,00	1001,00	3629,00
5483	2723	3	5	5	1850Wp	3168,90	1299,00	4467,90
6568	2723	3	6	6	2220 Wp	3723,30	1460,00	5183,30
7653	2723	3	7	7	2590 Wp	4268,70	1622,00	5890,70
8738	2723	3	8	8	2960 Wp	4815,00	1783,00	6598,00

* Vanaf 1 januari 2023: btw-nultarief profielsysteem & zonnepanelen

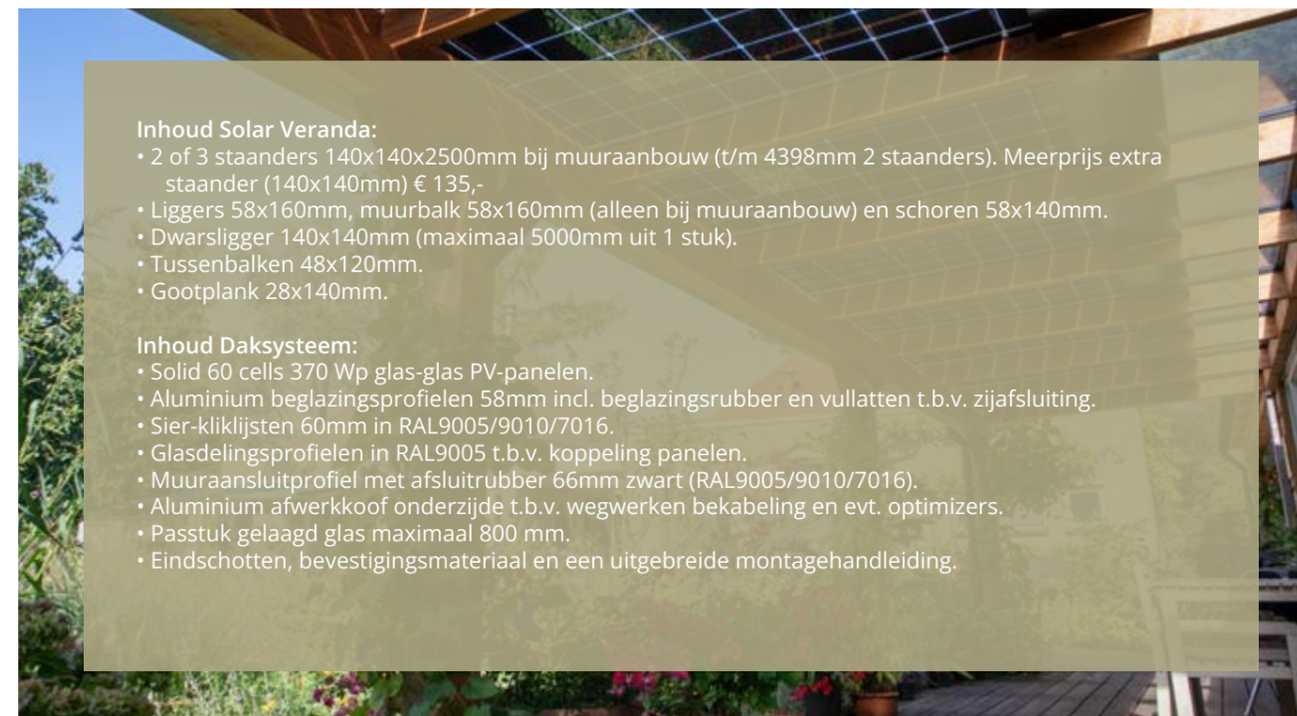


Inhoud Solar Veranda:

- 2 of 3 staanders 140x140x2500mm bij muuraanbouw (t/m 4398mm 2 staanders). Meerprijs extra staander (140x140mm) € 135,-
- Liggers 58x160mm, muurbalk 58x160mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 58x140mm.
- Dwarsligger 140x140mm (maximaal 5000mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 48x120mm.
- Gootplank 28x140mm.

Inhoud Dakstelsel:

- Solid 60 cells 370 Wp glas-glas PV-panelen.
- Aluminium beglazingsprofielen 58mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 60mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (RAL9005/9010/7016).
- Aluminium afwerkkoof onderzijde t.b.v. wegwerken bekabeling en evt. optimizers.
- Passtuk Vibond 130x1057mm.
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.



Inhoud Solar Veranda:

- 2 of 3 staanders 140x140x2500mm bij muuraanbouw (t/m 4398mm 2 staanders). Meerprijs extra staander (140x140mm) € 135,-
- Liggers 58x160mm, muurbalk 58x160mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 58x140mm.
- Dwarsligger 140x140mm (maximaal 5000mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 48x120mm.
- Gootplank 28x140mm.

Inhoud Dakstelsel:

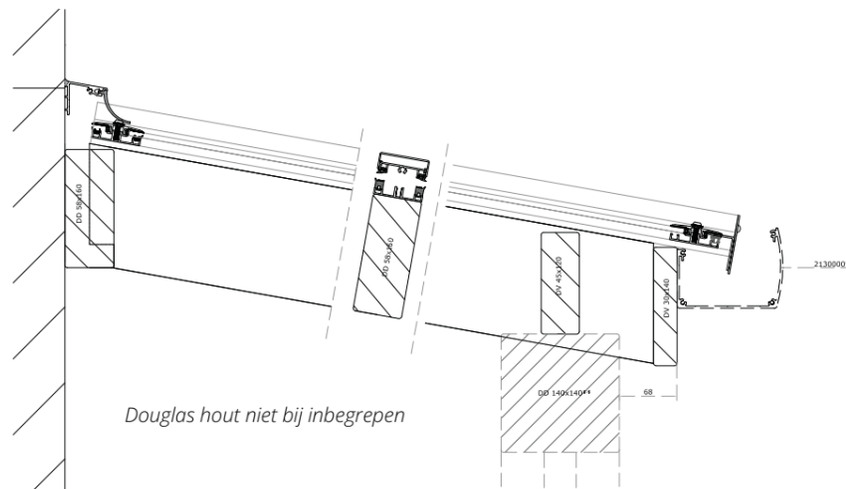
- Solid 60 cells 370 Wp glas-glas PV-panelen.
- Aluminium beglazingsprofielen 58mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 60mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (RAL9005/9010/7016).
- Aluminium afwerkkoof onderzijde t.b.v. wegwerken bekabeling en evt. optimizers.
- Passtuk gelaagd glas maximaal 800 mm.
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.

Uitgebreide technische informatie en tekeningen zijn beschikbaar op www.pext.nl.

Uitgebreide technische informatie en tekeningen zijn beschikbaar op www.pext.nl.

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm 3500-3800	Aantal vakken
3300-3600	1446	3
4300-4800	1727	4
5400-6000	1999	5
6500-7200	2280	6
7600-8400	2552	7
8700-9500	2833	8



De diepte is gebaseerd op 2 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

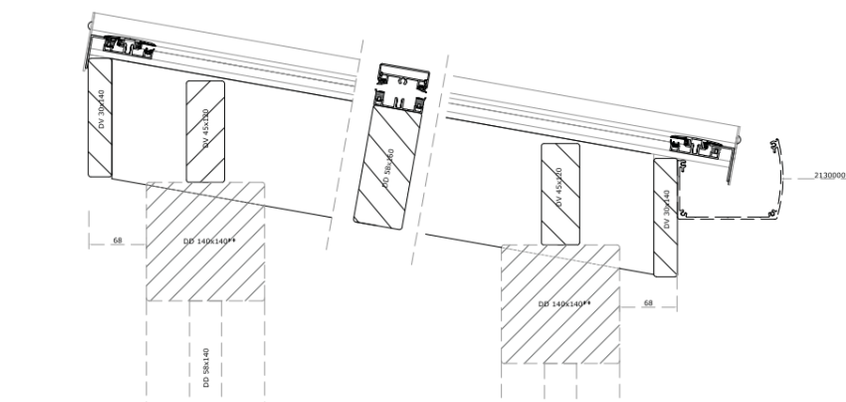
Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

DD : Douglas Duofo
DV : Douglas Valfhout
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Vrijstaand

Breedte in mm	Diepte in mm 3500-3800	Aantal vakken
3300-3600	1397	3
4300-4800	1667	4
5400-6000	1928	5
6500-7200	2199	6
7600-8400	2461	7
8700-9500	2731	8



De diepte is gebaseerd op 2 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

DD : Douglas Duofo
DV : Douglas Valfhout
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

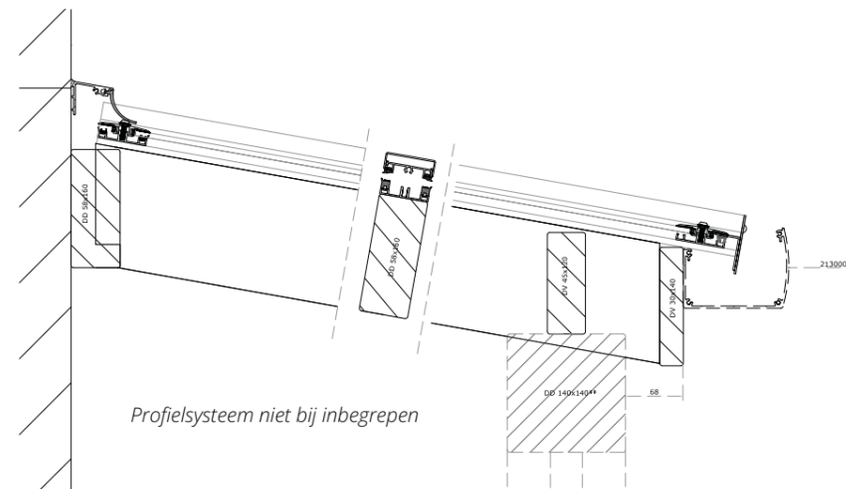
Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Inhoud Dakstelsel:

- Aluminium beglazingsprofielen 58mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 60mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (RAL9005/9010/7016) (muuraanbouw).
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.
- Optioneel: afwerkkooft (art. nr. 1224200) €52,40 per m1.

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm 3500-3800	Aantal vakken
3300-3600	958	3
4300-4800	1151	4
5400-6000	1483	5
6500-7200	1676	6
7600-8400	1869	7
8700-9500	2062	8



De diepte is gebaseerd op 2 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

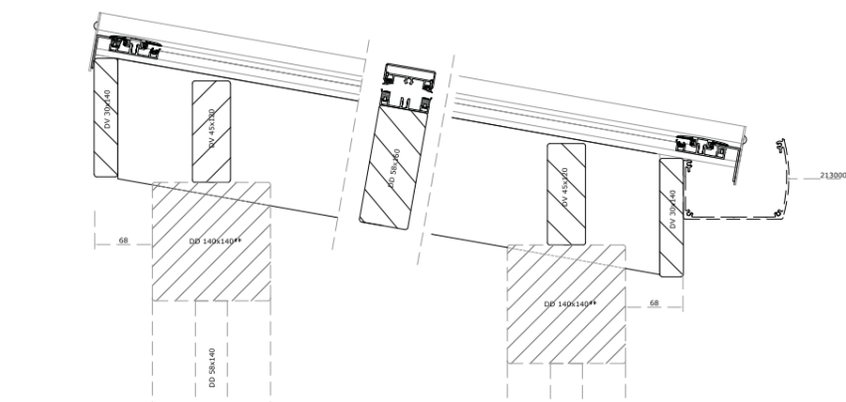
Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

DD : Douglas Duofo
DV : Douglas Valfhout
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Vrijstaand

Breedte in mm	Diepte in mm 3500-3800	Aantal vakken
3300-3600	1313	3
4300-4800	1808	4
5400-6000	2026	5
6500-7200	2245	6
7600-8400	2464	7
8700-9500	2683	8



De diepte is gebaseerd op 2 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

DD : Douglas Duofo
DV : Douglas Valfhout
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

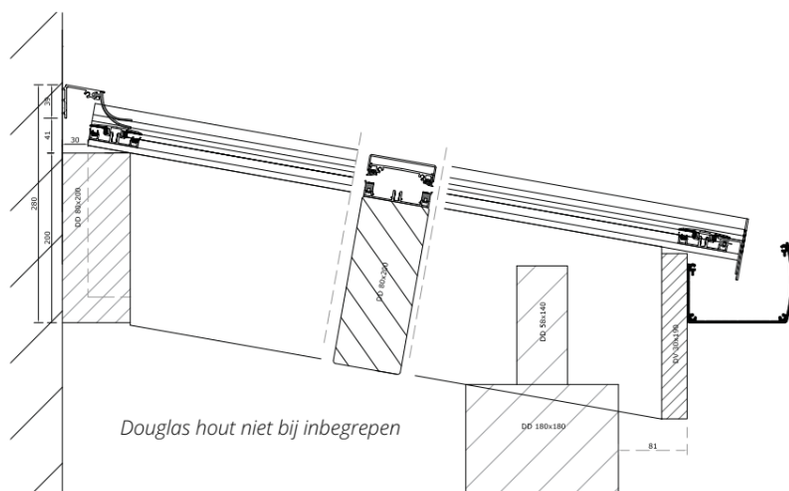
Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Inhoud Onderbouw

- 2 of 3 staanders 140x140x2500mm bij muuraanbouw (t/m 4398mm 2 staanders).
- 4 of 6 staanders bij vrijstaand (t/m 4398mm 4 staanders). Meerprijs extra staander (140x140mm) € 135,-
- Liggers 58x160mm, muurbalk 58x160mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 58x140mm.
- Dwarsligger 140x140mm (maximaal 5000mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 48x120mm.
- Gootplank 28x140mm.
- Bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm 5300-5600	Aantal vakken
3300-3600	1877	3
4400-4900	2255	4
5600-6100	2633	5
6700-7300	3012	6
7800-8500	3390	7
8900-9700	3768	8



Douglas hout niet bij inbegrepen

DD : Douglas Duple
DV : Douglas Vloort
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

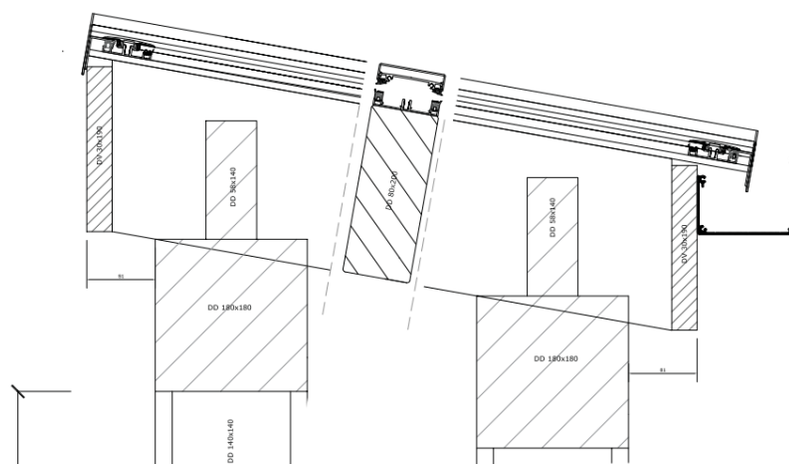
De diepte is gebaseerd op 3 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Vrijstaand

Breedte in mm	Diepte in mm 5300-5600	Aantal vakken
3300-3600	1882	3
4400-4900	2268	4
5600-6100	2654	5
6700-7300	3041	6
7800-8500	3426	7
8900-9700	3812	8



Douglas hout niet bij inbegrepen

DD : Douglas Duple
DV : Douglas Vloort
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

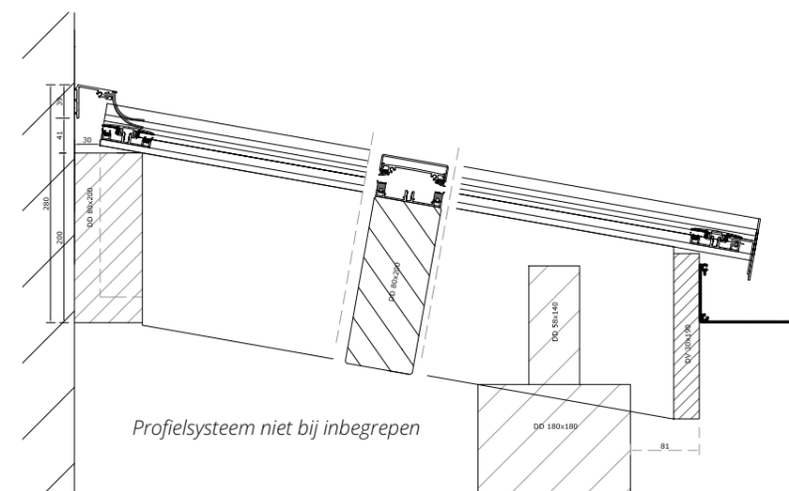
De diepte is gebaseerd op 3 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Muuraanbouw

Breedte in mm	Diepte in mm 5300-5600	Aantal vakken
3300-3600	2073	3
4400-4900	2503	4
5600-6100	2932	5
6700-7300	3627	6
7800-8500	4057	7
8900-9700	4486	8



Profielsysteem niet bij inbegrepen

DD : Douglas Duple
DV : Douglas Vloort
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

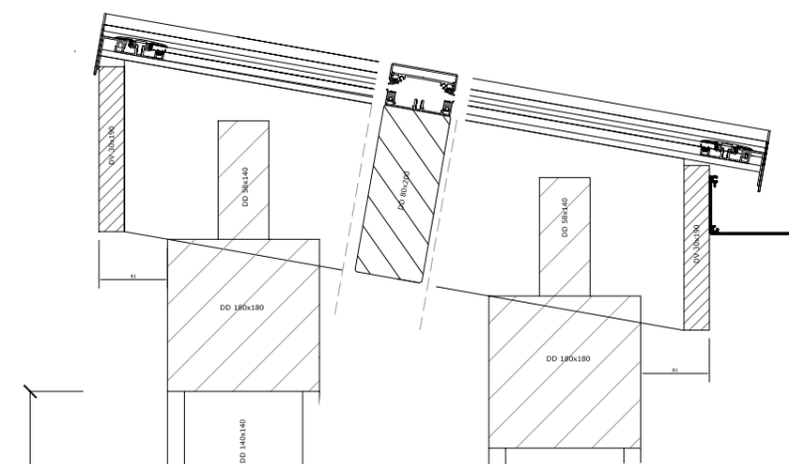
De diepte is gebaseerd op 3 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Vrijstaand

Breedte in mm	Diepte in mm 5300-5600	Aantal vakken
3300-3600	2951	3
4400-4900	3493	4
5600-6100	4035	5
6700-7300	5106	6
7800-8500	5648	7
8900-9700	6190	8



Profielsysteem niet bij inbegrepen

DD : Douglas Duple
DV : Douglas Vloort
* Extra bij te bestellen
** Optioneel staanders/dwarsligger in 120 of 140mm

De diepte is gebaseerd op 3 panelen. Geef bij bestelling uw paneelmaat door. Na bestelling ontvangt u een tekening waar akkoord op moet worden gegeven, voordat wij uw bestelling in productie kunnen zetten.

Mocht de maatvoering niet in de tabel staan, neem dan contact met ons op.

Alle bovengenoede prijzen zijn incl. btw en maatwerkkosten.

Inhoud Dakstelsel:

- Aluminium beglazingsprofielen 78mm incl. beglazingsrubber en vullatten t.b.v. zijafsluiting.
- Sier-kliklijsten 80mm in RAL9005/9010/7016.
- Glasdelingsprofielen in RAL9005 t.b.v. koppeling panelen.
- Muuraansluitprofiel met afsluitrubber 66mm zwart (RAL9005/9010/7016) (muuraanbouw).
- Eindschotten, bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.
- Optioneel: afwerkkooft (art. nr. 1224200) €52,40 per m1.

Inhoud Onderbouw:

- 2 of 3 staanders 180x180x2500mm bij muuraanbouw (t/m 5603mm 2 staanders).
Meerprijs extra staander (180x180mm) € 245,-.
- 4 of 6 staanders 180x180x2500mm bij vrijstaand (t/m 5603mm 4 staanders).
- Liggers 80x200mm, muurbalk 80x200mm (alleen bij muuraanbouw) en schoren 140x140mm.
- Dwarsligger 180x180mm (maximaal 5310mm uit 1 stuk).
- Tussenbalken 58x140mm.
- Gootplank 28x195mm.
- Bevestigingsmateriaal en een uitgebreide montagehandleiding.



*Wij ontwikkelen en produceren
onze eigen producten intern*

AANSLUITING SOLAR VERANDA

Vorbereiding voor uw Solar Veranda

Voor de aansluiting van de zonnepanelen is het belangrijk om een PV installateur in te schakelen. Hierbij zal uw eigen installateur de zonnepanelen aansluiten aan de omvormer en de omvormer aan de meterkast. Tevens is het mogelijk om met uw installateur uw wensen en mogelijkheden te bespreken voor het aansluiten van bijvoorbeeld een EV-lader of warmtepomp.

Om tot een juiste indicatie te komen wat er nodig is, om een Solar Veranda aan te kunnen sluiten, hebben wij een opnameformulier ontwikkeld. Het opnameformulier omvat alles betreft het plaatsen en aansluiten van een Solar Veranda en alles wat u nog meer wenst. In het opnameformulier komen de volgende onderwerpen aanbod; type meterkast, aansluiting meterkast, type Solar Veranda, accessoires, type en plaatsing omvormer. Dit formulier kunt u samen met uw installateur invullen, zodat het voor beide partijen duidelijk is wat er gebeuren moet, om de Solar Veranda correct aan te sluiten.

Het opnameformulier kun je terug vinden op onze website en achterin deze prijsbrochure.

PEXT ACCESSOIRES ZONNEPANELEN

Alle benodigheden voor uw Solar Veranda

Omschrijving	Prijs 0% btw
Bekabelingsets	
Kabelset rood-zwart + MC4 Staubli stekker 10m.	93,25
Kabelset rood-zwart + MC4 Staubli stekker 20m.	150,70
Kabelset rood-zwart + MC4 Staubli stekker 30m.	208,10

Deze kabelset wordt gebruikt voor het aansluiten van de zonnepanelen aan de omvormer. Afhankelijk van de afstand tussen de zonnepanelen en de omvormer wordt de lengte van de kabelset gekozen.



TOEBEHOREN

Wanden, goten, betonpoeren, beits etc.

PEXT GOOTSETS

Afvoeren van het hemelwater

Breedte in mm	2100000 Bakgoot Prijs incl. btw	2130000 Siergoot RAL Prijs incl. btw	2140000 zinken goot Prijs incl. btw
3313	160	226	297
4398	195	278	347
5483	230	331	408
6568	264	384	503
7653	299	436	563
8738	334	489	624
<i>XL Solar Veranda</i>			
3393	163	230	300
4498	198	283	351
5603	233	337	412
6708	269	390	508
7813	304	444	569
8918	339	497	630

PEXT AFVOERSETS

Afvoeren van het hemelwater

Artikelnummer	Omschrijving	Breedte	Dikte	Max. lengte	Kleur	Eenheid	Prijs incl. btw
1559044	Afvoerset Nicoll kleur Grijs	80		3000	Grijs	st.	71
1559100	Afvoerset Nicoll kleur Wit, Antraciet, Zwart	80		3000	Wit Antraciet Zwart	st.	78
1559255	Afvoerset Zink	80		3000	Zink	st.	158

PEXT BEITS

Voor behoud van het Douglas hout

Artikelnummer	Omschrijving	Eenheid	Prijs incl. btw
1401900	Douglas Beits - 2,5 liter - Kleur	st.	92,80
1402000	Douglas Beits - 2,5 liter - Transparant	st.	81,50

PEXT **BETON**POEREN

Voor een sterke fundering

Artikelnummer	Omschrijving	Breedte	Dikte	Max. lengte	Kleur	Eenheid	Prijs incl. btw
1350544	Betonpoer met 4x M12 draadhuls - incl. bout - 250x250x300 mm	250	250	0	Beton	st.	41,25
1350612	Stelvoet hout voor staander - 220 mm hoog - Voetplaat 120 mm	120	120	0	Bruut	st.	31,75
1350812	Betonpoer + Aluminium stelvoet	250	250	0	Bruut	st.	71,05
1350912	Betonpoer 140x140 - Verbrede voet - Antraciet + Verstelbare plaat	140	140	0	Antraciet	st.	77,45
1351523	Betonpoer 180x180 - Antraciet + Verstelbare plaat	180	500	0	Antraciet	st.	52,65

PEXT **DOUGLAS** DOKEN

Voor een klassieke uitstraling

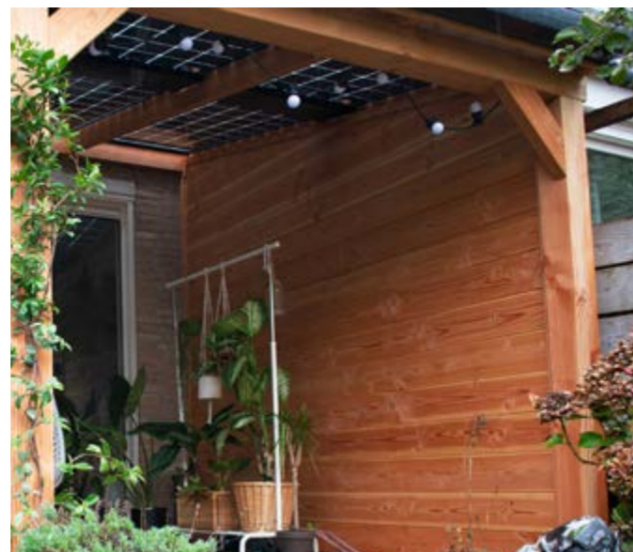
Artikelnummer	Omschrijving	Breedte	Dikte	Max. lengte	Kleur	Eenheid	Prijs incl. btw
1400515	Douglas Doken - 24 stuks + speedboor	21	0	0	Douglas	set	31,95

PEXT **HOUTEN** ZIJWANDEN

Afvoeren van het hemelwater

Artikel nr. 1850000

Breedte in mm	Hoogte blokhutprofiel wand 2450 mm	Hoogte blokhutprofiel wand 2800 mm
	Prijs incl. btw	Prijs incl. btw
2000	401	461
2500	492	565
3000	584	670
3500	675	775
4000	767	880



PEXT **GLAZEN** ZIJWANDEN

Voor meer beschutting met uitzicht

Artikel nr. 1861500 zonder roedes

Artikel nr. 1861505 met roedes

Breedte in mm	Zonder roedes 2500 mm	Met roedes 2500 mm
	Prijs incl. btw	Prijs incl. btw
2000	896	1066
2500	1026	1243
3000	1240	1500
3500	1369	1677
4000	1583	1933

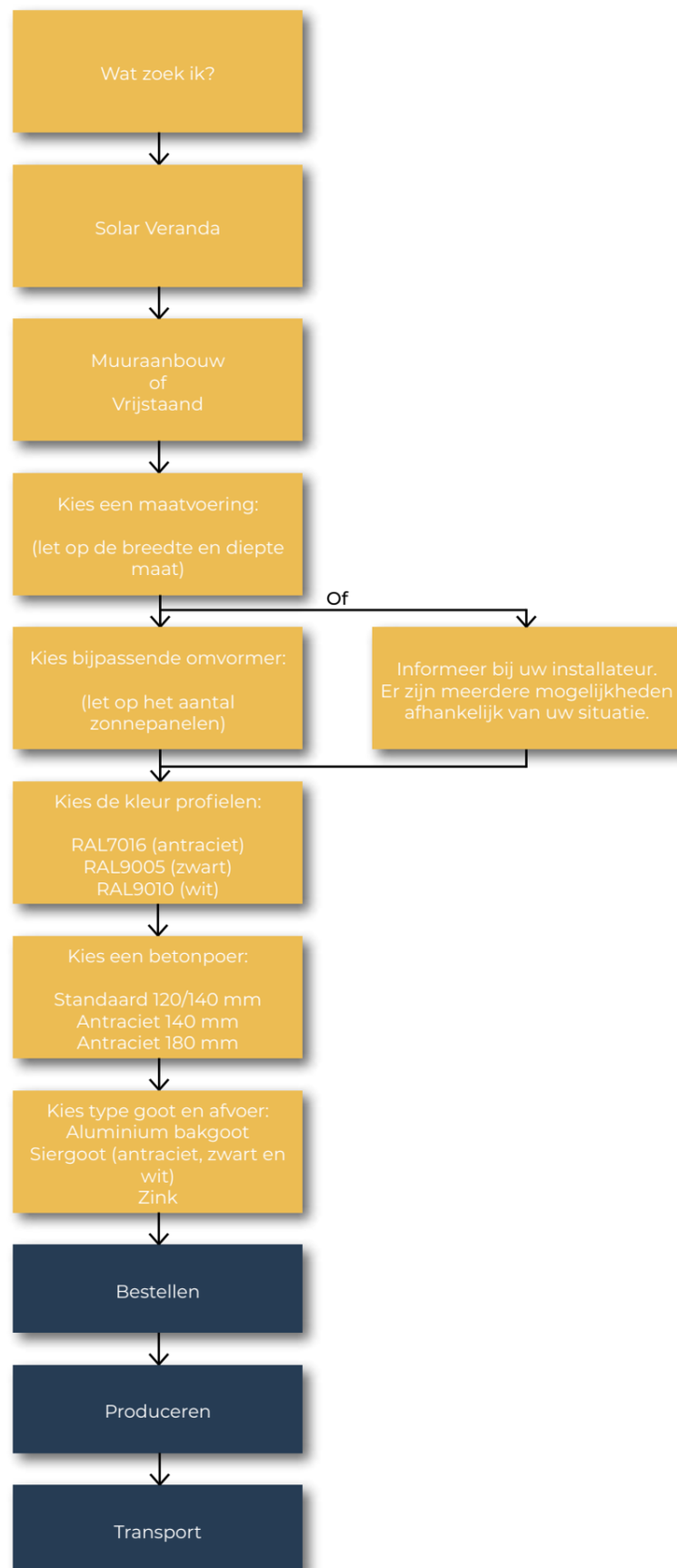


Langer genieten van het buitenleven

Breedte in mm	Hoogte in mm	Aantal panelen	Breedte panelen in mm	Prijs incl. btw
2390	2000-2300	3	820	1125
2720	2000-2300	3	960	1154
3020	2000-2300	3	1030	1182
3175	2000-2300	4	820	1500
3615	2000-2300	4	960	1538
4015	2000-2300	4	1030	1576
3960	2000-2300	5	820	1876
4510	2000-2300	5	960	1923
5010	2000-2300	5	1030	1970
4745	2000-2300	6	820	2251
5405	2000-2300	6	960	2307
6005	2000-2300	6	1030	2363

Breedte in mm	Hoogte in mm	Aantal panelen	Breedte panelen in mm	Prijs incl. btw
2390	2310-2600	3	820	1182
2720	2310-2600	3	960	1211
3020	2310-2600	3	1030	1241
3175	2310-2600	4	820	1575
3615	2310-2600	4	960	1615
4015	2310-2600	4	1030	1654
3960	2310-2600	5	820	1969
4510	2310-2600	5	960	2019
5010	2310-2600	5	1030	2068
4745	2310-2600	6	820	2365
5405	2310-2600	6	960	2425
6005	2310-2600	6	1030	2484





Veelgestelde vragen

Wat is de maximale overspanning van de Solar Veranda?

De maatvoering aangegeven in de brochure is de dakmaat; dit is de afmeting van het afgedeelte (glas met profielen). De maximale diepte van een standaard Douglas Solar Veranda is 3,69m. De XL Solar Veranda gaat tot een 5,51 m vrije overspanning. Op aanvraag zijn de constructieberekeningen van onze Solar Veranda's beschikbaar.

Wat is de hellingshoek van de Solar Veranda?

De Solar Veranda's worden voorbereid op een hellingshoek van 10 graden, zo vangt hij meer zonlicht op en is er een betere afvoer van regenwater en vuil. Dit betekent een afschot van ca 17,6 cm per meter uitval. In de brochure wordt de uitval aangegeven als de dieptemaat. De breedtemaat is de 'nokmaat'.

Heb ik ook veel onderhoud van mijn overkapping?

Al onze producten zijn onderhoudsarm. Om het product in een mooie staat te houden adviseren wij de overkapping jaarlijks schoon te maken en het hout te voorzien van een oliehoudende beits. Zo blijft de kleur mooi en wordt de levensduur van de overkapping verlengd. Hoe u uw product het beste onderhoudt, lees je op onze website.

Hoe kan ik de panelen en eventuele bovenliggende ramen schoonmaken

Advies is om er eerst een doek/antislipmat met planken/plaat over de profielen te leggen zodat de druk wordt verdeeld en u voorzichtig op het dak kunt lopen. Let op de maximale belasting van 65 kg. per m² en uitglijgevaar. Om de panelen en bovenliggende ramen van uw woning te wassen kunt u ook een glazenwasser inhuren die geschikt over het juiste materiaal. Ook in de winter is het belangrijk om het dak van de Solar Veranda sneeuwvrij schoon te vegen (niet met een te harde bezem). Het gewicht van sneeuw kan namelijk op het dak toenemen en raden wij daarom altijd aan om losse sneeuw regelmatig van het dak te vegen.

Kan ik op het dak van een Solar Veranda lopen?

Nee, hier zijn de PV-panelen niet op berekend en is de kans op microcracks is groot!

Kan ik zelf een Solar Veranda monteren?

Alle producten van Pext zijn gemakkelijk te monteren aan de hand van onze uitgebreide montagehandleidingen. Pext heeft alle producten zo ontworpen, dat het als bouw pakket wordt geleverd en in elkaar kan worden gezet. Hierbij worden alle materialen meegeleverd wat nodig is voor de montage. De installatie van de zonnepanelen en omvormer moet worden gedaan door een PV-Expert.

Heb ik een bouwvergunning nodig?

Doe de vergunningcheck op omgevingsloket.nl

Zijn de panelen voorzien van Bypass diodes?

Ja. Kijk op onze website voor de Datasheet Solitek voor meer technische gegevens van de PV-panelen.

Is de omvormer een 1 of 3 fase?

Tot en met een Solar Veranda met 16 panelen wordt een 1-fase omvormer geadviseerd. Vanaf een ca. 5000 Wp wordt een 3-fase omvormer aangeboden. Deze kunt u los bijbestellen of in overleg met uw eigen installateur.

Wat is het voordeel van glas-glas pv-paneel

De toegepaste glas-glas panelen zijn van een hoge kwaliteit. Doordat ook de achterzijde van glas is heeft het paneel minder degradatie door vocht. De ruimte tussen de cellen is ook glashelder waardoor er nog een redelijke lichttransmissie is. Ook de onderzijde is aantrekkelijk qua aanblik en makkelijk schoon te maken.

Wat is Bifacial?

Onze zonnepanelen zijn voorzien van dubbelzijdige cellen; deze vangen aan de onderzijde ook licht op; dubbelzijdige functie. Dit is een extraatje, maar wordt niet mee gerekend in de opbrengstschatting.

Kan de omvormer buiten hangen?

Ja, maar uit de regen en direct zonlicht. Omvormer heeft IP-65 waarde. De omvormer te allen tijde tegen een niet-brandbare wand monteren. Of anders achter de omvormer een plaat van bv. Fermacell voorzien. Let altijd op de Voorwaarden van de fabrikant.

Wat zijn de installatiekosten van de omvormer? En wie regelt dit?

Neem hiervoor contact op met uw installateur. Dit is namelijk erg afhankelijk van uw huidige configuratie van uw groepenkast en de afzekering hiervan. Ook het plekje waar de omvormer komt te hangen en de toegankelijkheid van de bekabeling is van belang.

Moet ik de meterkast/groepenkast aanpassen?

De meterkast/ groepenkast moet altijd aangepast worden en moet de omvormer op zijn eigen eindgroep worden aangesloten. Informeer bij uw eigen installateur.

Garantie

Op de zonnepanelen zit 30 jaar productgarantie en opbrengstgarantie. Dit betekent dat na 30 jaar de opbrengstgarantie nog zo'n 87% is. De productgarantie op de SolarEdge-optimizers is 25 jaar en van de SolarEdge omvormer is dit 12 jaar. Blank aluminium zit 25 jaar garantie op. De poedercoating een 2 tot 4 jarige garantie afhankelijk van het gebied en onderhoud. De houten constructie is lastiger om garantie op te geven aangezien het een natuurproduct betreft, maar hiervoor geven we een constructiegarantie af op bewerkingen.

Dit is Pext:

- Duurzaam aluminium
- Compleet pakket, eenvoudig te monteren
- Volledig voorbereid en op maat
- Nederlands fabricaat van hoge kwaliteit
- Duurzaam, solide en onderhoudsarm
- Maatwerk mogelijk
- Uitstekende service



Pext b.v.
Beurtvaart 17
9101 RB Dokkum

0519 - 25 20 90

contact@pext.nl
www.pext.nl

Scan de QR-code
voor meer informatie en prijzen