

Keep it glassy.



Denim glas glas 375 Wp



denim

SOLAR, IT'S THAT SIMPLE

PANELEN VAN GLAS

Jazeker. Dubbelglas zelfs en daardoor extra stevig. Ze gaan super lang mee en zijn qua prijs dan ook ietsje duurder. Maar ja, daar krijg je dan ook 35 jaar garantie voor terug. Kortom, het glaspaneel is altijd halfvol.

GARANTIE

Altijd verzekerd van een goede opbrengst dankzij de lange productgarantie tot 35 jaar. Na 30 jaar garanderen wij een vermogensgarantie van 85.5%.

denimsolar.nl



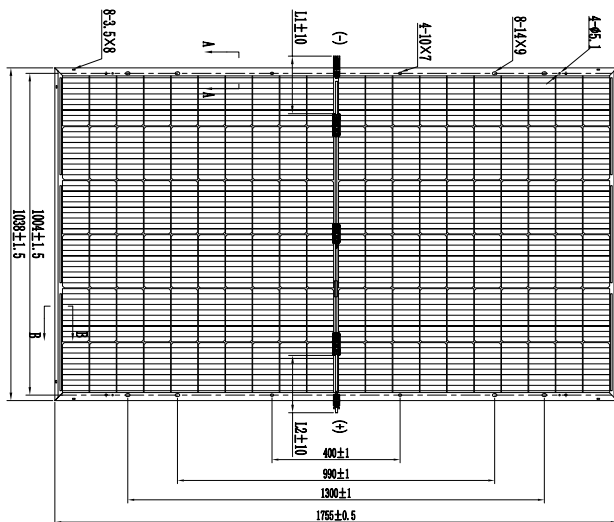
CE

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN		365 GLAS GLAS	370 GLAS GLAS	375 GLAS GLAS	380 GLAS GLAS
Maximaal vermogen (Pmax)	(W)	365	370	375	380
MPP spanning (Vmpp)	(V)	33,90	34,10	34,20	34,30
MPP stroom (Impp)	(A)	10,77	10,86	10,98	11,09
Nullastspanning (Voc)	(V)	41,30	41,50	41,60	41,70
Kortsluitstroom (Isc)	(A)	11,63	11,72	11,85	11,98
Module efficiëntie	(%)	19.5	19.8	20.1	20.3
Vermogenstolerantie	(W)		0 / +5		
Bedrijfstemperatuur	(°C)		-40 tot +85		
Maximale systeemspanning	(V)		1500		
Nominale stroom van de seriezekering	(A)		20		
Productreferentie		Denim U M2B 375 BTG 120H			

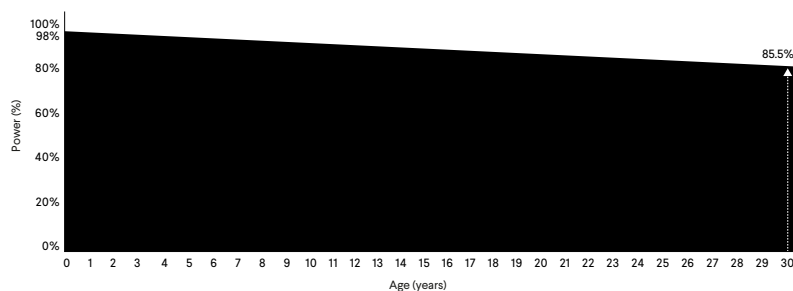
Pmax, Voc, Vmpp en Impp getest bij Standaard Test Conditioes (STC) gedefinieerd als lichtinstraling van 1000 W / m² bij AM 1,5 zonnenspectrum en een temperatuur van 25 °C.

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN	
Type cel	Monokristallijn
Aantal cellen	120 cellen (6x20)
Afmetingen	1755 × 1038 × 30mm
Gewicht	22,5 kg
Frame	Geanodiseerd aluminium
Voorplaat	Gehard solarglas (hoge transmissie)
Junction Box	IP68
Kabeldikte / lengte	4mm ² (IEC) - 1150mm
Connector	MC4-Evo2
Brandklasse	C

AFMETINGEN



VERMOGENSGARANTIE



TEMPERATUUR COËF.

Pmax	-0.39%/°C
Voc	-0.29%/°C
Isc	0.049%/°C

VERPAKKINGSAANTALLEN

Aantal per pallet	36
Aantal per container	936

MECHANISCHE BELASTING

Sneeuwbelasting	Tot 5400 Pa
Windbelasting	Tot 2400 Pa
Hageltest	Hagelstenen: Ø 25mm, snelheid: 80 km/h

DENIM IV CURVES

