

# Solar is the new black



Denim all black 370 Wp

# denim

SOLAR, IT'S THAT SIMPLE

## ALL-BLACK PANELEN

Zie je jouw dak al shinen met deze all-black panelen? Zwarte frames, zwarte binnenkant. Ietsje duurder, maar dan heb je ook wat. Elegant, esthetisch en strak. En ook nog eens 25 jaar garantie. Dus wat wordt het, zwart of zwart?

[denimsolar.nl](https://denimsolar.nl)

## GARANTIE

Altijd verzekerd van een goede opbrengst dankzij de lange productgarantie tot 25 jaar en een vermogensgarantie van 83.1%.

\* 25 jaar productgarantie via een Denim partner



ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN		355 ALL BLACK	360 ALL BLACK	365 ALL BLACK	370 ALL BLACK
Maximaal vermogen (Pmax)	(W)	355	360	365	370
MPP spanning (Vmpp)	(V)	33,50	33,70	33,90	34,10
MPP stroom (Impp)	(A)	10,61	10,69	10,77	10,86
Nullastspanning (Voc)	(V)	40,90	41,10	41,30	41,50
Kortsluitstroom (Isc)	(A)	11,43	11,53	11,63	11,72
Module efficiëntie	(%)	19,5	19,8	20	20,3
Vermogenstolerantie	(W)		0 / +5		
Bedrijfstemperatuur	(°C)		-40 tot +85		
Maximale systeemspanning	(V)		1500		
Nominale stroom van de seriezekering	(A)		20		

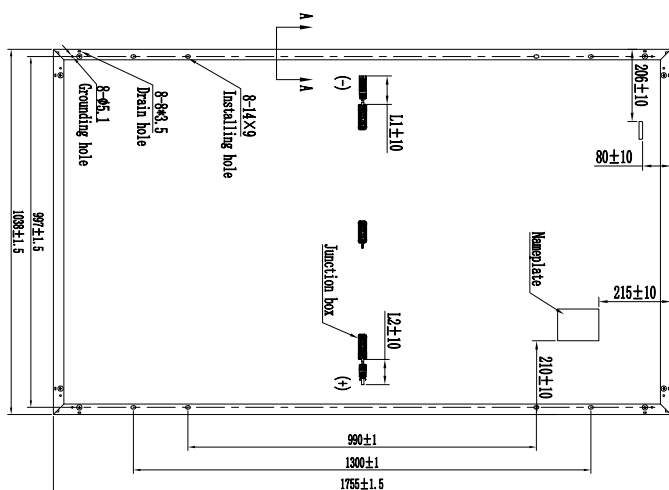
Pmax, Voc, Vmpp en Impp getest bij Standaard Test Condities (STC) gedefinieerd als lichtinstraling van 1000 W / m2 bij AM 1,5 zonnenspectrum en een temperatuur van 25 °C.

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN	
Type cel	Monokristallijn
Aantal cellen	120 cellen (6x20)
Afmetingen	1755 x 1038 x 35 mm
Gewicht	19,5 kg
Frame	Geanodiseerd aluminium
Voorplaat	Gehard solarglas (hoge transmissie)
Junction Box	IP68
Kabeldikte / lengte	4mm <sup>2</sup> (IEC) - 1150mm
Connector	MC4-Evo2

TEMPERATUUR COËF.	
Isc	0.049%/°C
Voc	-0.29%/°C
Pmax	-0.39%/°C

VERPAKKINGSAANTALLEN	
Aantal per pallet	31
Aantal per container	806

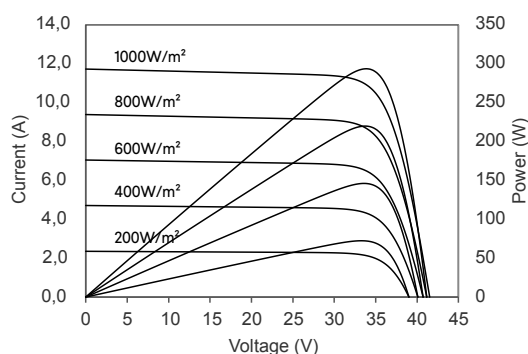
### MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN



### MECHANISCHE BELASTING

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

### DENIM IV CURVES



### VERMORGENS GARANTIE

