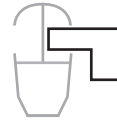
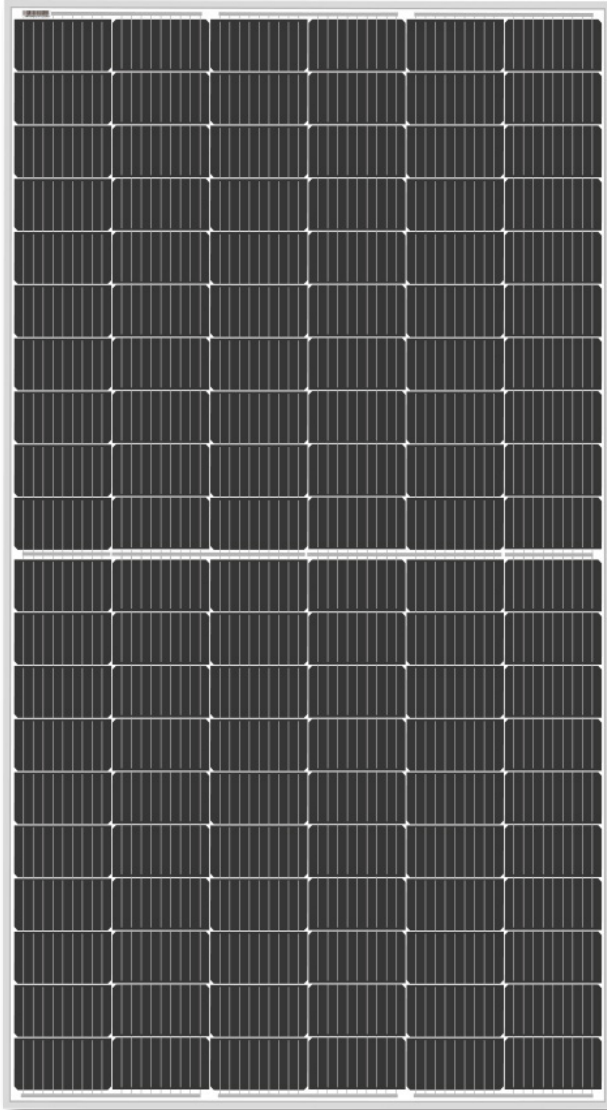


GH380M6-B60HSW-C

370 | 375 | 380 Wp

dubbel glas, halve monokristallijne cellen; geanodiseerd aluminium frame



NIEUW

Gepatenteerd Y-frame.
Geschikt voor de meest gebruikte
kassystemen



PRIJS/KWALITEIT

Geïntegreerde productielijnen
zorgen voor een prima prijs/kwa-
liteit verhouding



PRESTATIE

Buitengewoon goede prestatie bij
diffuus licht en bewolking



KWALITEIT

Geproduceerd onder internatio-
naal geaccepteerde kwaliteitsnor-
men en milieu-eisen



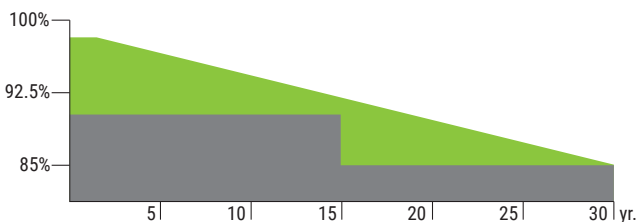
PID VRIJ

Volgens IEC TS 62804-1 normering



1500V

Bestand tegen een systeemspan-
ning van max. 1.500 V



GARANTIE

- 30 jaar gegarandeerde output van 85%
- 15 jaar fabrieksgarantie

-  DMEGC Solar's lineaire garantie
-  standaard zonnepaneel garantie

Electrische specificaties

Paneel type	Pm (W)	Pm + 10%*	Pm + 20%*	Pm + 30%*	Tolerance	Imp (A)	Vmp (V)	Isc (A)	Voc (V)	Efficiëntie
GH370M6-B60HSW-C	370	407	444	481	0 - 3 %	10.91	33.95	11.32	41.72	19.41 %
GH375M6-B60HSW-C	375	412.5	450	487.5	0 - 3 %	11.01	34.10	11.43	41.89	19.94 %
GH380M6-B60HSW-C	380	418	456	494	0 - 3 %	11.11	34.26	11.52	42.06	20.20 %

*) Voorbeelden van BiFacial profijt

STC irradiance of 1000W/m² spectrum AM 1.5 and cell temperature of 25°

Mechanische data

cel type	P type monocrystalline
cel arrangement	6 x 20
paneel opbouw	glas glas
glasdikte (voor/achter)	2 + 2 mm
PV classificatie	klasse II
junction box norm	IP68
bekabeling	4 mm ² ; 200 mm (-); 60 mm (+) *
connector type	MC4 (Compatible) ** / Evo2 (Compatible) ***

* andere lengtes optioneel

** bij 1000V uitvoering (of MC4 compatible)

*** bij 1500V uitvoering (of EVO 2 compatible)

Diverse specificaties

gebruikstemperatuur	-40 °C tot +85 °C
maximale sneeuwbelasting	5400 Pa
maximale windbelasting	2400 Pa
maximale systeem spanning	1500V DC (IEC)
maximale zekering	25 A
diodes	3

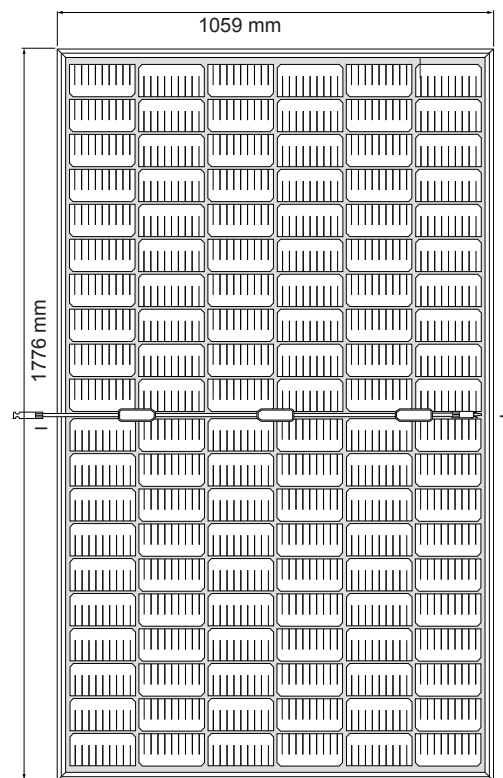
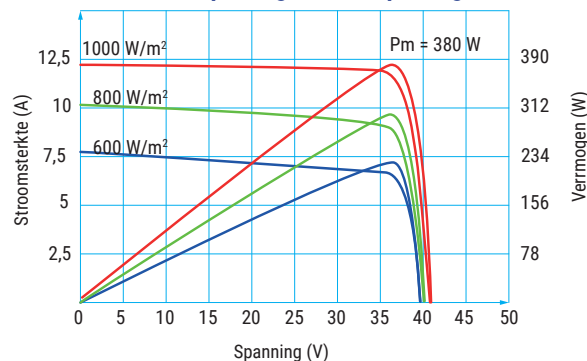
Temperatuurcoëfficiënten

temperatuurcoëfficiënt Isc	+ 0.0487 % / °C
temperatuurcoëfficiënt Voc	- 0.256 % / °C
temperatuurcoëfficiënt Pmax	- 0.328 % / °C

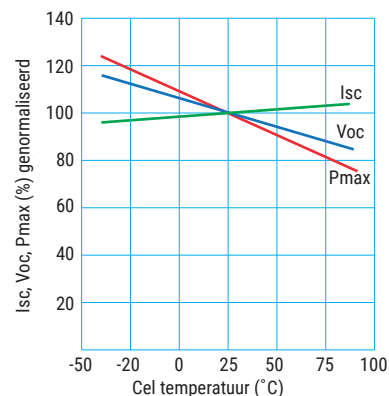
Verpakking

afmetingen paneel (mm)	1776 x 1059 x 12
gewicht	22.6 kg
type container	40' HQ
stuks per pallet	36
panelen per container	864

Stroomsterkte-spanning | Kracht-spanning curves



Temperatuursafhankelijkheid van Isc, Voc, Pmax



De definitieve maten en gewichten van panelen en verpakking en de garantievoorzwaarden zullen definitief worden vastgesteld bij het plaatsen van een order.

Aan de informatie van deze datasheet kan geen rechten worden ontleend.