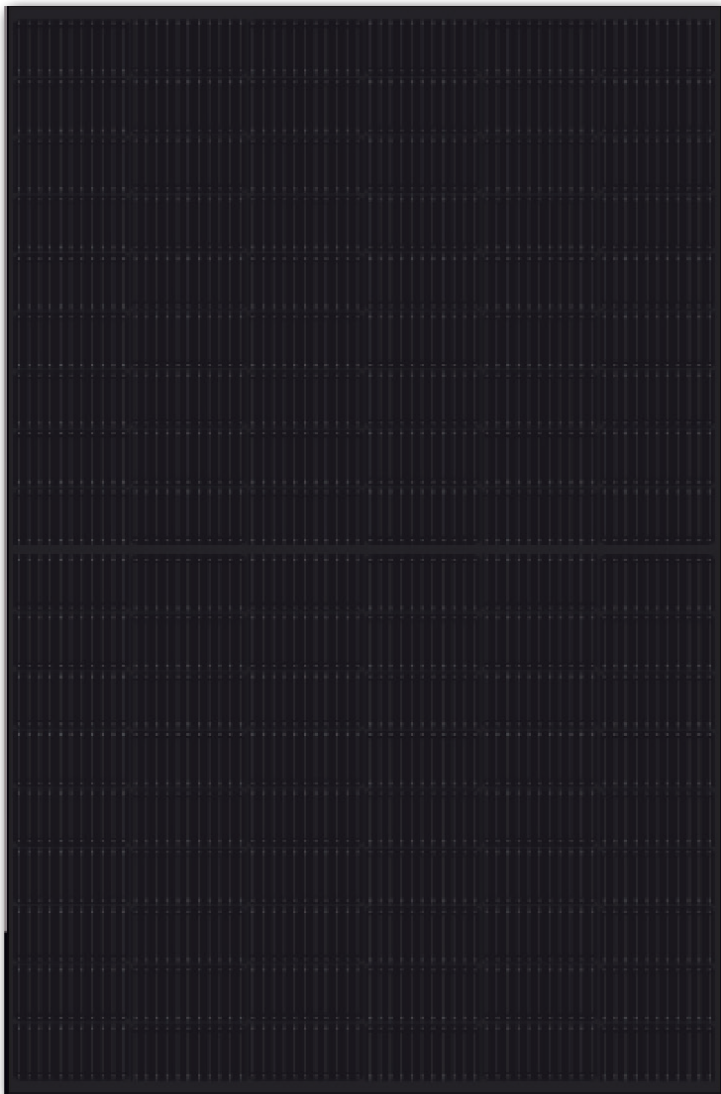


## DM395M10-54HBB

385 | 390 | 395 Wp

halvt monokrystallinske celler; sort baggrund; anodiseret sort aluminiumsramme



### HALVCELLETEKNOLOGI

Reducerer ydelsestab



### PRIS/KVALITET

Integrerede produktionslinjer sikrer et fremragende pris-/kvalitetsforhold



### POSITIV YDELSESTOLERANCE

Plustolerance på 0 - 3 %



### YDELSE

Særdeles god ydelse ved diffust lys og skyet vejr



### KVALITET

Produceret i henhold til internationalt accepterede kvalitetsstandarder og miljøkrav



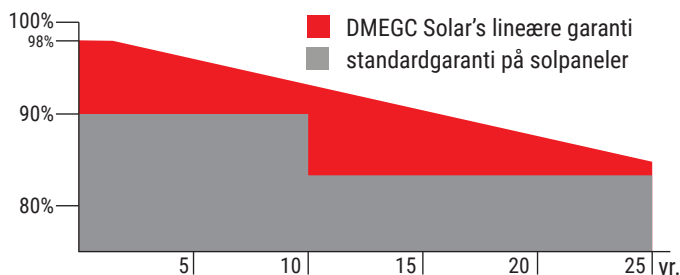
### FRI FOR PID

I henhold til IEC TS 62804-1 standard



### EL-TEST

To gange 100 % El-test under produktionsprocessen



### GARANTI

- 25 år garanteret ydelse på 84.8%
- 12 års fabriksgaranti

## Elektriske specifikationer

Panel	Pm (W)	Tolerance	Imp (A)	Vmp (V)	Isc (A)	Voc (V)	Effektivitet
DM385M10-54HBB	385	0 - 3 %	12.84	30.01	13.27	37.02	19.70 %
DM390M10-54HBB	390	0 - 3 %	12.93	30.18	13.36	37.14	19.96 %
DM395M10-54HBB	355	0 - 3 %	13.02	30.35	13.45	37.36	20.22 %

## Mekaniske data

celletype	DMPD11B182
cellearrangement	6 x 18
panelopbygning	glas / EVA / celler / EVA / baggrund
glastykkelse	3.2 mm
PV-modul klassificering	2
tilslutningsdåse standard	IP68
kabelføring	4 mm <sup>2</sup>   1100 mm
stiktype	MC4-kompatible
brandklasse	C

## Diverse specifikationer

brugstemperatur	-40 °C til +85 °C
maksimal snebelastning	5400 Pa
maksimal vindbelastning	2400 Pa
maksimal systemspænding	1000V DC(IEC)
maksimal sikring	25 A
dioder	3

## Temperaturkoefficienter

nominel brugstemperatur	42 °C ± 3 °C (NMOT)
temperaturkoefficient Isc	+ 0.038 % / °C
temperaturkoefficient Voc	- 0.270 % / °C
temperaturkoefficient Pmax	- 0.365 % / °C

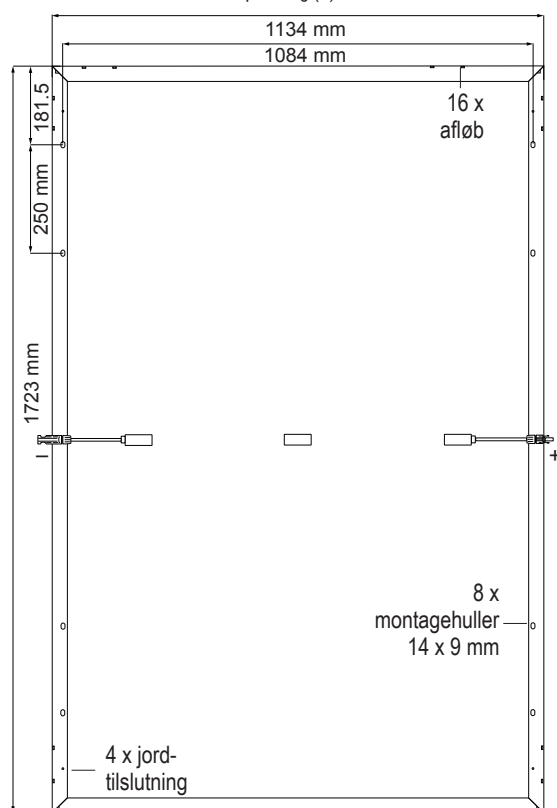
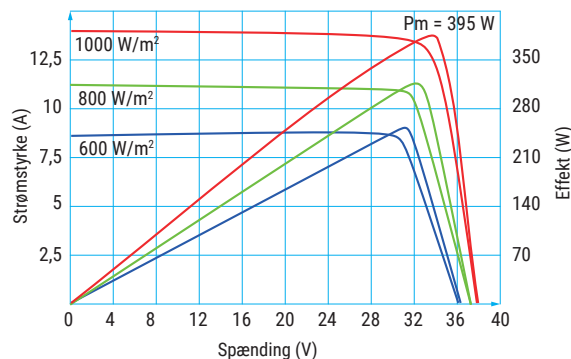
## Emballage

mål panel (mm)	1723 x 1134 x 35
vægt	22.5 kg
mål palle (mm)	1775 x 1130 x 1275
containertype	40' HQ
stk. pr. palle	31
paller pr. container	26
paneler pr. container	806
bruttovægt pr. palle	745 kg
bruttovægt pr. container	19370 kg

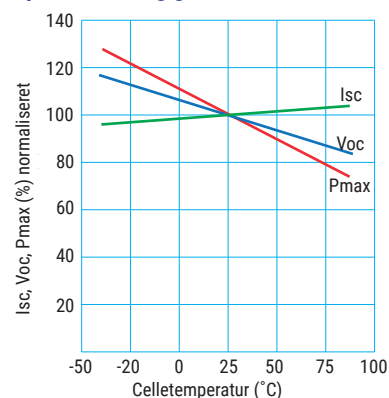
Panelernes og emballagens definitive mål og vægt og garantibetingelserne fastslås definitivt ved ordreafgivelsen.

Der kan ikke afledes nogen som helst rettigheder af dette dataark.

## Strømstyrke-spænding kurve | Kraft-spænding kurve



## Temperaturafhængighed af Isc, Voc, Pmax



# DMEGC