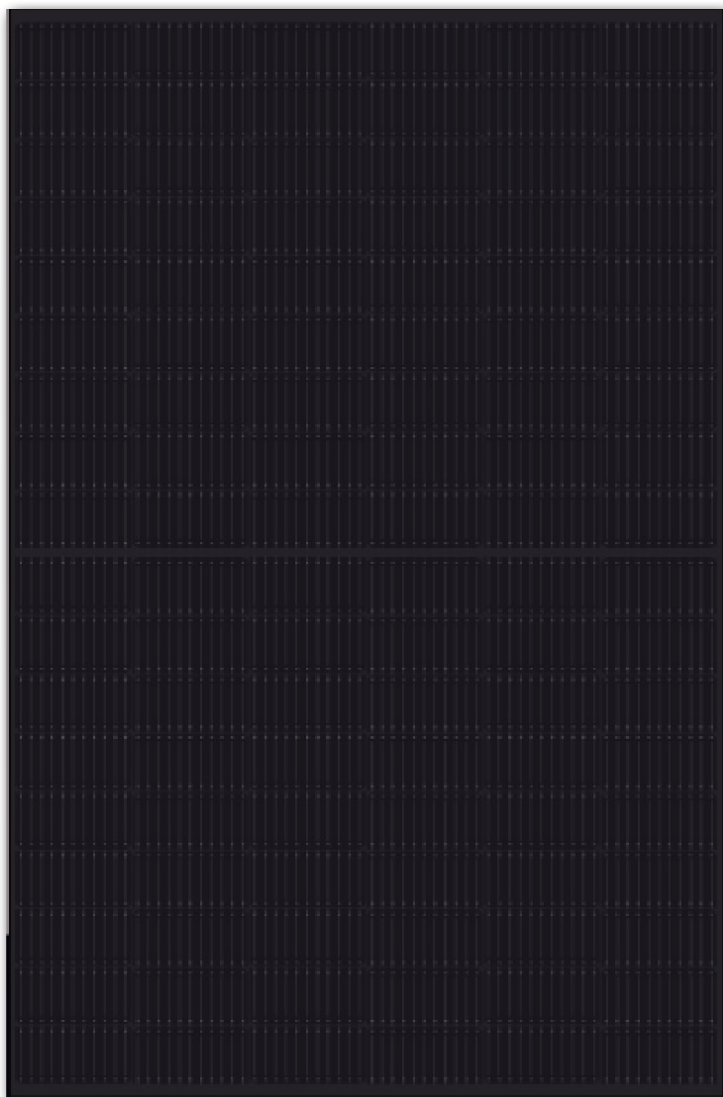


## DM395M10-54HBB

385 | 390 | 395 Wp

halva monokristallina celler, svart baksida, anodiserad svart aluminiumram



### HALVCELLSTEKNIKEN

Lägre energiförlust



### PRIS/KVALITET

Integrerade produktionslinjer garanterar utmärkt pris-/kvalitetsförhållande



### POSITIV UTMATNINGSTOLERANS

Plustolerans på 0 - 3 %



### PRESTANDA

Mycket bra prestationsförmåga vid diffust ljus och molnighet



### KVALITET

Tillverkas enligt internationellt godkända kvalitetsstandarder och miljökrav



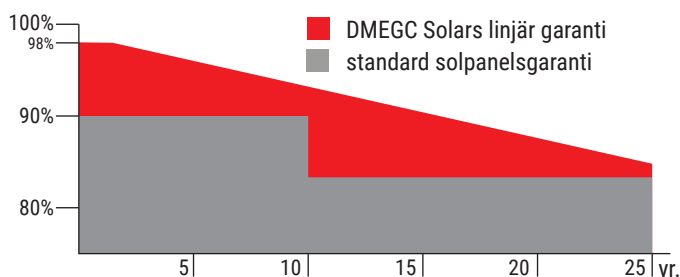
### INGEN PID

I enlighet med norm IEC TS 62804-1



### EL TEST

Två gånger 100 % EL-test under produktionsprocessen



### GARANTI

- 25 år garanterad utmatning på 84.8%
- 12 år fabriksgaranti

## Elektriska specifikationer

Panel	Pm (W)	Tolerans	Imp (A)	Vmp (V)	Isc (A)	Voc (V)	Verkningsgrad
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 %

## Mekaniska data

celltyp	DMPD11B182
celllayout	6 x 18
panelens uppbyggnad	glas / EVA / cellen / EVA / backsheet
glastjocklek	3.2 mm
PV-modulklassificering	2
norm för kopplingsdosa	IP68
kablar	4 mm <sup>2</sup>   1100 mm
anslutningstyp	MC4 / MC4 kompatibel
brandklass	C

## Diverse specifikationer

användningstemperatur	-40 °C till +85 °C
maximal snöbelastning	5400 Pa
maximal vindbelastning	2400 Pa
maximal systemspänning	1000V DC(IEC)
maximal säkring	25 A
dioder	3

## Temperaturkoefficienter

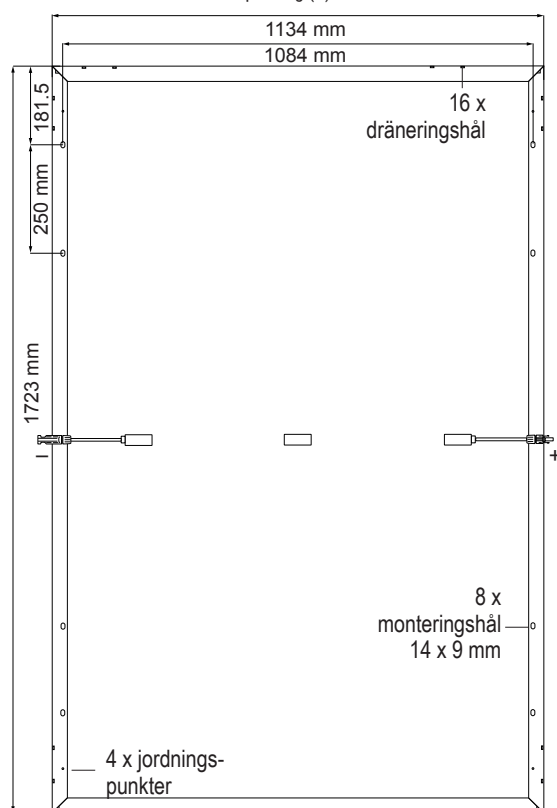
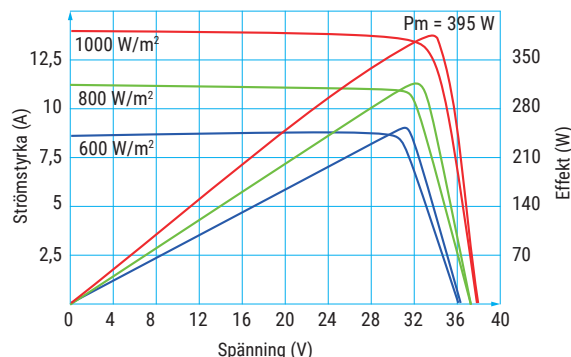
normal användningstemperatur	42 °C ± 3 °C (NMOT)
temperaturkoefficient Isc	+ 0.038 % / °C
temperaturkoefficient Voc	- 0.270 % / °C
temperaturkoefficient Pmax	- 0.365 % / °C

## Förpackning

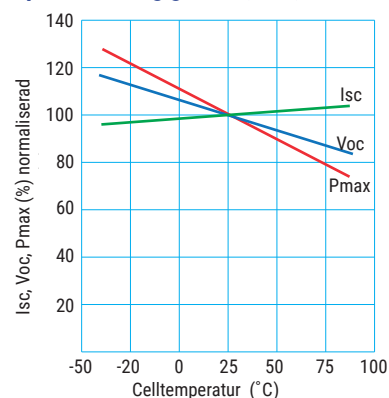
mått panel (mm)	1723 x 1134 x 35
vikt	22.5 kg
mått lastpall (mm)	1775 x 1130 x 1275
typ container	40' HQ
antal per pall	31
pallar per container	26
paneler per container	806
bruttovikt per pall	745 kg
bruttovikt per container	19370 kg

Panelernas och förpackningens definitiva mått och vikt, samt garantivillkoren, uppges definitivt vid beställning.  
Ingen rätt kan förskaffas från informationen i detta datablad.

## Strömstyrka-spänning | Effekt-spänning kurvor



## Temperaturavhängighet Isc, Voc, Pmax



# DMEGC