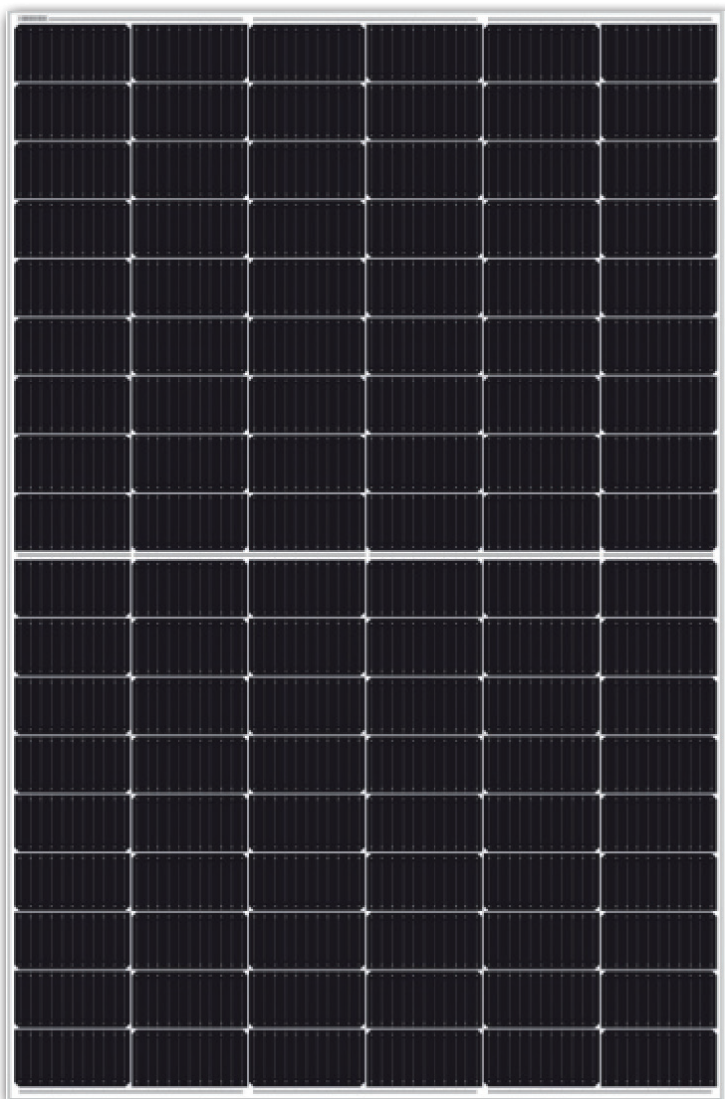


DM410M10-54HSW

400 | 405 | 410 Wp

halvt monokrystallinske celler; hvid baggrund; anodiseret sølvfarvet 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



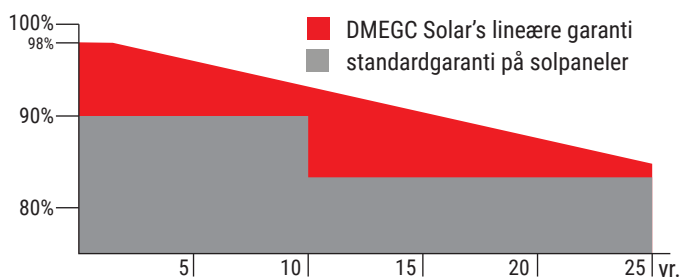
FRI FOR PID

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	P _m (W)	Tolerance	I _{mp} (A)	V _{mp} (V)	I _{sc} (A)	V _{oc} (V)	Effektivitet
DM400M10-54HSW	400	0 - 3 %	13.19	30.35	13.59	37.21	20.47 %
DM405M10-54HSW	405	0 - 3 %	13.28	30.52	13.68	37.33	20.73 %
DM410M10-54HSW	410	0 - 3 %	13.37	30.69	13.77	37.45	20.98 %

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 ² 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 /1500V DC(IEC)
maksimal sikring	25 A
dioder	3

Temperaturkoefficienter

nominel brugstemperatur	42 °C ± 3 °C (NMOT)
temperaturkoefficient I _{sc}	+ 0.038 % / °C
temperaturkoefficient V _{oc}	- 0.270 % / °C
temperaturkoefficient P _{max}	- 0.365 % / °C

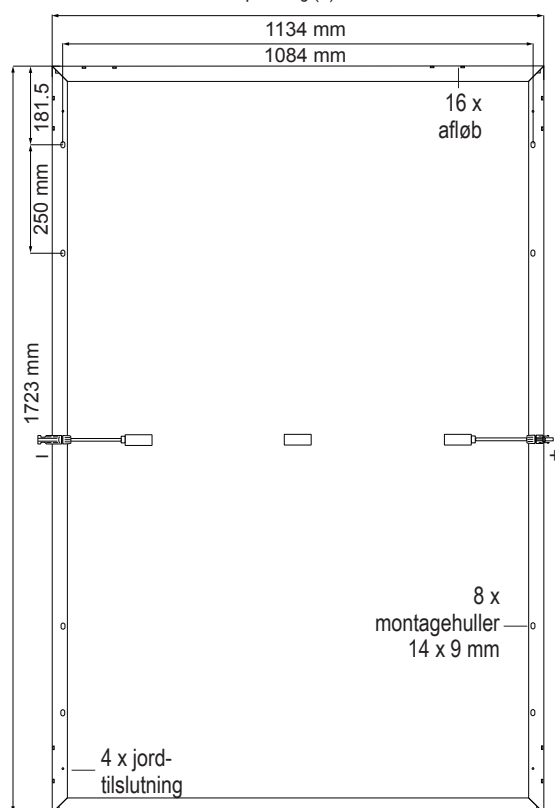
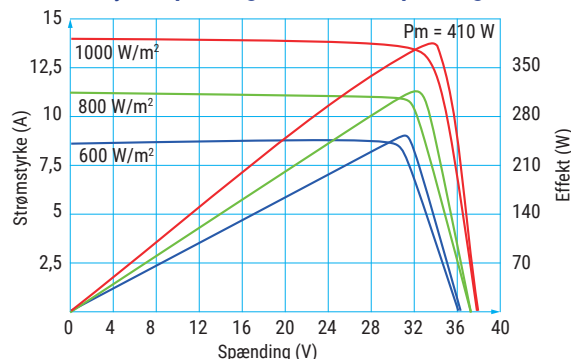
Emballage

mål panel (mm)	1723 x 1134 x 30
vægt	22.3 kg
mål palle (mm)	1775 x 1130 x 1275
containertype	40' HQ
stk. pr. palle	36
paller pr. container	26
paneler pr. container	936
bruttovægt pr. palle	850 kg
bruttovægt pr. container	22100 kg

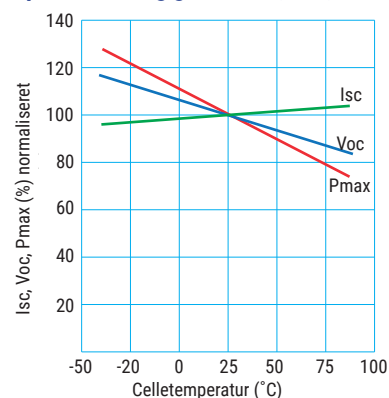
Panelernes og emballagens definitive mål og vægt og garantibetingelserne fastslås definitivt ved ordreafgivelsen.

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

Strømstyrke-spænding kurve | Kraft-spænding kurve



Temperaturafhængighed af I_{sc}, V_{oc}, P_{max}



DMEGC