

HYUNDAI zonnemodule

VG SERIES

PERC Shingled

HiE-S395VG HiE-S400VG HiE-S405VG

HiE-S410VG HiE-S415VG



Shingled-
technologie



Voor
residentiële en
commerciële
toepassingen



Meer
vermogen
opwekking bij
weinig licht



M6 PERC Shingled

M6 PERC Shingled-technologie levert ultrahoge efficiëntie met betere lage bestralingsprestaties. Maximaliseert de installatiecapaciteit in beperkte ruimte.



Anti-LID/PID

Deksel LID (Lichtgeïnduceerde Degradatie) en PID (Potentiële Geïnduceerde Degradatie) worden strikt geëlimineerd om echt superieure prestaties gedurende een leven te garanderen.



Mechanische sterkte

Gehard glas en versterkt frameontwerp zijn bestand tegen ongunstige weersomstandigheden zoals zware sneeuwval en harde wind.



Betrouwbare garantie

Wereldwijd merk met krachtige financiële kracht bieden betrouwbare 25 jaar garantie. (Australië en Europa alleen)



Corrosiebestendig

Verschillende tests werden uitgevoerd onder ongunstige omgevingsomstandigheden zoals ammoniak en zoutnevel.



UL/VDE-testlaboratoria

Hyundai's R&D Center is een geaccrediteerd UL- en VDE-testlaboratorium.

Hyundai garantiebepalingen



25 jaar productgarantie

• Op materiaal en vakmanschap
Australië en Europa alleen



25 jaar prestatiegarantie

• Eerste jaar: 98,0%
• Lineaire garantie na het tweede jaar: bij een jaarlijkse degradatie van 0,55% p is 84,8% gegarandeerd tot 25 jaar

Over Hyundai Energy Solutions

Hyundai Heavy Industries Group, opgericht in 1972, is een van de meest vertrouwde namen in de zware industrie en is een Fortune 500-bedrijf. Als wereldleider en innovator zet Hyundai Heavy Industries zich in voor het bouwen van een toekomstige groeimotor door zich te ontwikkelen en zwaar te investeren op het gebied van hernieuwbare energie.

Als toonaangevende entiteit van HHI in de energie-industrie is Hyundai Energy Solutions er trots op om hoogwaardige PV producten aan te bieden aan meer dan 3.000 klanten wereldwijd.

Certificering



HYUNDAI
ENERGY SOLUTIONS

