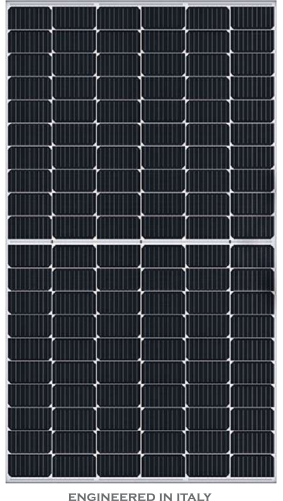
Linea



## MONO HALF CELL H12 650..670Wp



Modulo realizzato con **132 Mezze celle Monocristalline** tipo **PERC 210x105 mm** a **12 BUSBAR**, certificato secondo le normative IEC 61215 e IEC 61730. Disponibile in vari modelli di potenza fino a **670 Wp** 

Module with 132 PERC Monocrystalline 12 BUSBARS Half cells— A grade, measuring 210x105 mm; certified module according to IEC 61215 and IEC 61730 standards. Available with Power up to 670 Wp





Scatola di connessione IP68 contro le intemperie IP68 J-box for weather protection

Vetro prismatico 3.2 mm antiriflesso Anti-reflective coating 3.2mm prismatic





Tensione di Sistema 1500 Vdc System Voltage 1500 Vdc

> Massimo carico di neve 5400 Pa Max snow load 5400 Pa





Proprietà anti hotspot Anti-hotspot ability

## GARANZIE / WARRANTIES - DECADIMENTO LINEARE/LINEAR DECAY

Potenza erogata/Performance:

>90 % Potenza nominale

>90% of nominal Power

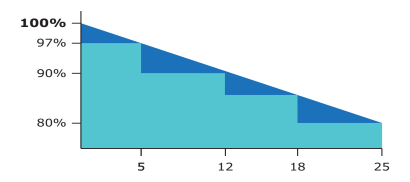
>80% Potenza nominale >80% of nominal. Power

12 anni/years
25 anni/years

Difetti di fabbricazione: *Product*:

12 anni/years

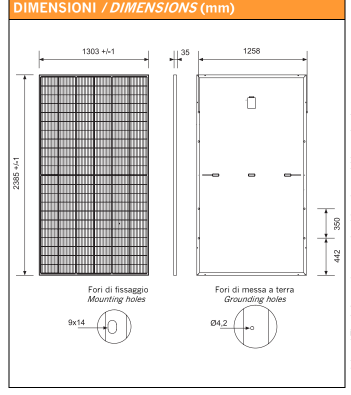
come da termini contrattuali as per contractual terms



DATI ELETTRICI / ELECTRICAL DATA (STC)	670M	665M	660M	655M	650M
Potenza massima Pmax (Wp)  Max power Pmax (Wp)	670	665	660	655	650
Tensione alla massima potenza Vmp (V)  Max power voltage Vmp (V)	38,30	38,10	37,90	37,70	37,50
Corrente alla massima potenza Imp (A)  Max power current Imp (A)	17,50	17,46	17,42	17,38	17,34
Tensione di circuito aperto Voc (V)  Open circuit voltage Voc (V)	46,00	45,80	45,60	45,40	45,20
Corrente di cortocircuito Isc (A)  Short circuit current Isc (A)	18,51	18,48	18,44	18,39	18,35
Potenza minima garantita Pmin (Wp)  Min warranted power Pmin (Wp)	670,00	665,00	660,00	655,00	650,00
Tolleranza di resa (Wp)  Working tolerance (Wp)	-0 +5	-0 +5	-0 +5	-0 +5	-0 +5
Efficienza del modulo (%)  Module efficiency (%)	21,56	21,40	21,23	21,08	20,92

Valori nominali in condizioni standard di prova: massa d'aria 1.5, irradiazione 1000 W/m², temperatura della cella 25 °C. Nominal values in Standard conditions. Air mass 1.5, irradiance 1000 W/m², cell temperature 25 °C.

ALTRI DATI / ADDITIONAL DATA	
NOCT (°C)	45±2
Massima tensione di sistema (V)  Max system voltage (V)	1500
Coefficiente di temperatura di Pmax (%/°C)  Pmax temperature coefficient (%/°C)	-0,34
Coefficiente di temperatura di Voc (%/°C)  Voc temperature coefficient (%/°C)	-0,26
Coefficiente di temperatura di Isc (%/°C)  Isc temperature coefficient (%/°C)	0,04
Carico meccanico (Pa)  Mechanical load (Pa)	5400
Protezione scatola  Junction Box protection degree	IP68
Connettori Connectors	MC4 compatibili
Diodi di bypass Bypass diodes	3
Corrente inversa massima (A)  Max reverse current (A)	30
Spessore del vetro (mm) Glass Thickness (mm)	3.2
Lunghezza cavi standard (mm) Standard cables length (mm)	300
Colore cornice Frame color	Argento/Silver
Peso (kg) Weight (kg)	34,5

















Attenzione! Leggere attentamente le istruzioni operative prima di utilizzare il prodotto

Caution! Read operating instructions carefully before using the product



VISITA IL NOSTRO SITO VISIT OUR SITE