



100%
MADE IN ITALY

Modulo realizzato con 60 celle **policristalline** 156x156 mm, certificato secondo le normative IEC 61215 e IEC 61730. Disponibile in vari modelli di potenza fino a **275 Wp**

*Module with 60 **polycrystalline** cells- A grade, measuring 156x156mm, certified module according to IEC 61215 and IEC 61730 standards. Available with Power up to **275 Wp***



Classe 1 di reazione al fuoco
Fire reaction class 1

Resistenza alla grandine
Anti-hail module



Scatola di connessione IP65 contro le intemperie
IP65 J-box for weather protection

Vetro 3.2 mm antiriflesso
Anti-reflective coating 3.2 mm glass



Massimo carico di neve 5400 Pa
Max snow load 5400 Pa

GARANZIE / WARRANTIES - DECADIMENTO LINEARE / LINEAR DECAY

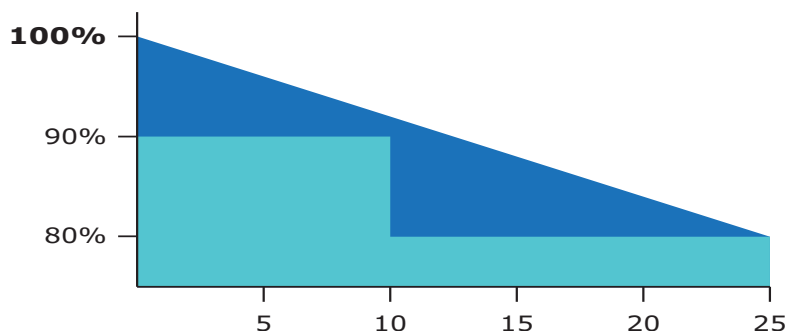
Potenza erogata / *Performance:*

>90 % Potenza nominale **12** anni/years
>90% of nominal Power

80% Potenza nominale **25** anni/years
80% of nominal. Power

Difetti di fabbricazione: **12** anni/years
Product:

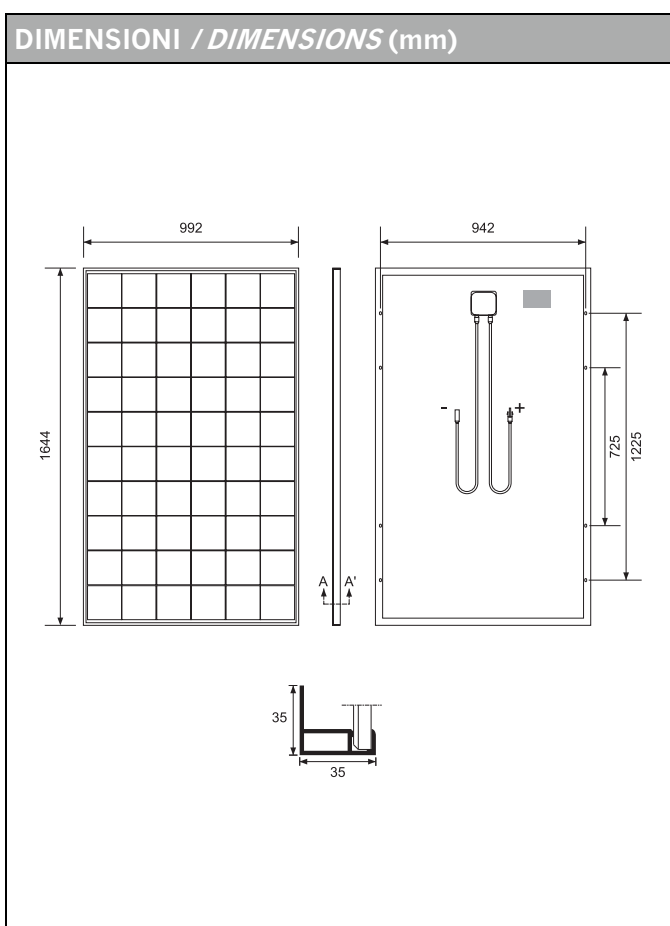
come da termini contrattuali
as per contractual terms



DATI ELETTRICI / ELECTRICAL DATA (STC)	275P SILVER	270P SILVER	265P SILVER	260P SILVER
Potenza massima Pmax (Wp) Max power Pmax (Wp)	275	270	265	260
Tensione alla massima potenza Vmp (V) Max power voltage Vmp (V)	31,79	31,35	31,25	31,21
Corrente alla massima potenza Imp (A) Max power current Imp (A)	8,65	8,61	8,48	8,33
Tensione di circuito aperto Voc (V) Open circuit voltage Voc (V)	38,22	38,02	38,00	37,95
Corrente di cortocircuito Isc (A) Short circuit current Isc (A)	9,18	9,15	9,05	8,70
Potenza minima garantita Pmin (Wp) Min warranted power Pmin (Wp)	275,00	270,00	265,00	260,00
Tolleranza di resa (Wp) Working tolerance (Wp)	-0 +5	-0 +5	-0 +5	-0 +5
Efficienza del modulo (%) Module efficiency (%)	16,90	16,60	16,30	16,00

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±3
Massima tensione di sistema (V) Max system voltage (V)	1000
Coefficiente di temperatura di Pmax (%/°C) Pmax temperature coefficient (%/°C)	-0,42
Coefficiente di temperatura di Voc (%/°C) Voc temperature coefficient (%/°C)	-0,32
Coefficiente di temperatura di Isc (%/°C) Isc temperature coefficient (%/°C)	0,05
Carico meccanico (Pa) Mechanical load (Pa)	5400
Connettori Connectors	MC4
Corrente inversa massima (A) Max reverse current (A)	15
Spessore del vetro (mm) Glass Thickness (mm)	3.2
Protezione scatola Junction Box protection degree	IP65
Colore cornice Frame color	Argento
Peso (kg) Weight (kg)	19



ISO 9001 • ISO 14001 • OHSAS
LL-C (Certification)



cobat



VISITA IL NOSTRO SITO
VISIT OUR SITE

Attenzione! Leggere attentamente le istruzioni operative prima di utilizzare il prodotto
Caution! Read operating instructions carefully before using the product