



## SKU 1191636 VT-SP410-N108M10

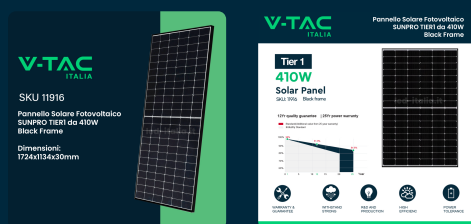
Bancale 15kW (14.76kW) con 36 Pannelli Fotovoltaici 410W TIER 1 Classe 1 Black Frame 1724\*1134\*30mm (SKU 11916)

Potenza Modulo Fotovoltaico  
**410W**

Tensione al punto di massima potenza  
**31.25V**

Corrente al punto di massima potenza  
**10.58A**

Classe di Reazione al Fuoco  
**CLASSE 1**



## IL KIT COMPRENDE



410W

36x **11916**

Modulo Fotovoltaico SUNPRO 410W  
TIER1 Black Frame  
1724x1134x30mm

## SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Modulo Fotovoltaico	410W
Potenza Nominale	15kW
Corrente al punto di massima potenza	10.58A
Versione	Black Frame
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Confezione	Bancale
Tensione al punto di massima potenza	31.25V
Classe di Reazione al Fuoco	Classe 1
Garanzia	12 anni
EAN	3800170220287

## SPECIFICHE TECNICHE SKU 11916

Grado di Protezione	IP68
Colore	Black Frame
Temperatura d'Esercizio	-40°C to +85°C
Potenza Modulo Fotovoltaico	410W
Tipo celle	182*91mm Monocristalline PERC

Materiale	Legga di alluminio e vetro temperato
Dimensione	1724x1134x30mm
Spessore	30mm
Numero celle	108 (18x6)
Tecnologia Celle	PERC

<b>Confezione</b>	Pannello
<b>Tensione al punto di massima potenza</b>	31.25V
<b>Tensione a circuito aperto</b>	37.33V
<b>Efficienza del modulo</b>	20.97%
<b>Corrente massima del Fusibile</b>	25A
<b>Coeff. temp. potenza</b>	-0.34%/°C
<b>Coeff. temp. corrente</b>	0.048%/°C
<b>Carico massimo pannello</b>	Vento/Neve: 2400Pa/5400Pa
<b>Scatola giunzione</b>	IP67/IP68 a 3 diodi
<b>Garanzia di Producibilità</b>	84.8% in 25 anni
<b>Cavi uscita</b>	110cm 4mm <sup>2</sup> connettore MC4

<b>Potenza Nominale</b>	410W
<b>Corrente al punto di massima potenza</b>	10.58A
<b>Corrente di cortocircuito</b>	13.90A
<b>Tensione Massima di Sistema</b>	1500V
<b>Tolleranza di Potenza</b>	0~+3%
<b>Coeff. temp. tensione</b>	-0.27%/°C
<b>Temperatura nominale di esercizio</b>	44±2°C
<b>Cornice pannello</b>	Alluminio
<b>Tipo vetro</b>	3.2mm Temprato Alta Trasmissione
<b>Classe di Reazione al Fuoco</b>	Classe 1
<b>Versione</b>	Black Frame

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.