



**ACTIVESOL**

# RAMOWE MODUŁY FOTOWOLTAICZNE HYBRYDOWE

MODEL: ASOL-PVT-330M-WS-910-PROPL



**Polska gwarancja**



**Gwarancja produktowa 5 i 15 lat**



**Moc elektryczna (PV): 330Wp**



**Ogniwa multi-busbar**



**Kompatybilne z inwerterami EAST**



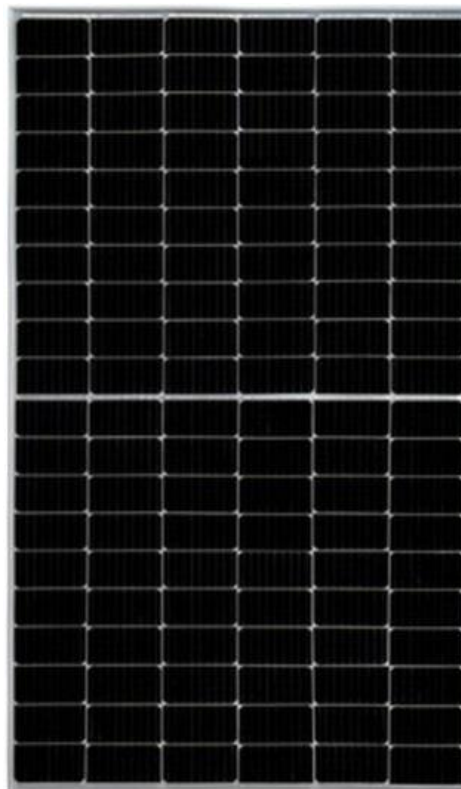
**Moc grzewcza: 910Wt**



**Miedziany wymiennik ciepła**



**Aluminiowy absorber**



# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

## RAMOWE MONOKRYSTALICZNE MODUŁY FOTOWOLTAICZNE ACTIVESOL

### ASOL-PVT-330M-WS-910-PROPL

#### PARAMETRY ELEKTRYCZNE STC

<b>Moduł</b>	<b>ASOL-PVT-330M-910-WS-PROPL</b>
<b>Moc maksymalna Pmax</b>	330 Wp
<b>Napięcie jałowe Voc</b>	41,43 V
<b>Prąd zwarciový Isc</b>	10,28 A
<b>Napięcie mocy maksymalnej Vmp</b>	33,93 V
<b>Natężenie mocy maksymalnej Imp</b>	9,73 A
<b>Tolerancja Mocy</b>	-10%/+10%
<b>Sprawność</b>	19,56 %

Parametry elektryczne zmierzone w standardowych warunkach testowania STC natężenie promieniowania 1000 W/m<sup>2</sup>, temperatura ogniwa 25°C, 1,5 AM

Parametry elektryczne podane na etykiecie znamionowej produktu mogą nieznacznie różnić się od podanych w specyfikacji, ze względu na partię użytych w produkcji ogniw

#### PARAMETRY TEMPERATUROWE

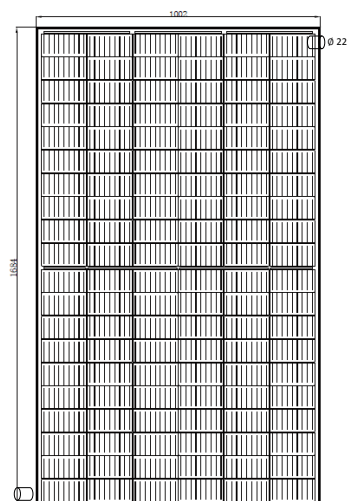
<b>I<sub>sc</sub></b>	0,05 %/°C	<b>W</b>	Kolor Folii Backsheet
<b>V<sub>oc</sub></b>	-0,35 %/°C	<b>S</b>	Kolor Ramy
<b>P<sub>MAX</sub></b>	-0,45 %/°C	<b>PVT</b>	Panel hybrydowe

#### OZNACZENIA

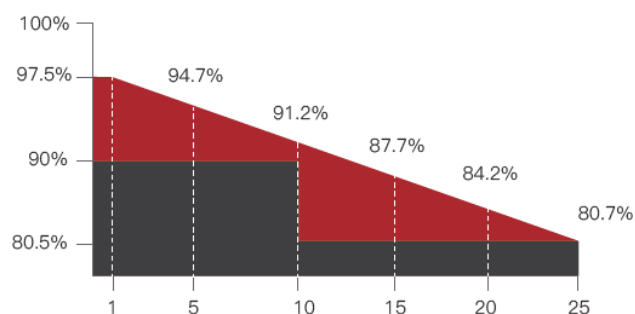
#### PARAMETRY MECHANICZNE

<b>Wymiary</b>	1684 x 1002 x 35 mm	<b>PARAMETRY CIEPLNE</b>	Maksymalna moc grzewcza	910 Wt
<b>Waga</b>	25 kg		Powierzchnia wymiany	1.62 m <sup>2</sup>
<b>Szyba</b>	3,2 mm hartowana		Nośnik grzewczy	Glikol propylenowy
<b>Enkapsulant</b>	Kopolimer EVA		Objętość nośnika	1.5 L
<b>Ogniwa</b>	Monokrystaliczne Si, 120szt (half-cut)		Połączenie w 1 rzędzie	Do 5 paneli PVT
<b>Backsheet</b>	Wielowarstwowy		Materiał absorbera	Aluminium
<b>Rama</b>	Anodowane aluminium		Wymiennik ciepła	Miedziana rura Fi 8mm
<b>Gniazdko</b>	IP67, 3 diody by-pass		Izolacja kolektora	Wełna mineralna grubość 35mm
<b>Okablowanie</b>	Kabel 4mm <sup>2</sup> , 0,3m, MC4 lub kompatybilne		Przyłącze rurowe	Ø 22 Cu, uszczelnienie płaskie

#### WYMIARY



#### WYKRESY



#### PRODUCENT

**XDISC S.A.** ul. Jagiellońska 82c 03-301 Warszawa  
T +48 22 811 21 45 E pv@x-disc.pl

#### GWARANCJA

**Gwarancja części elektrycznej**  
**Gwarancja części grzewczej**

15 lat - XDISC S.A.  
5 lat – Proplast Sp. z o.o.



XDISC S.A. ■ ul Jagiellońska 82c ■ 03-301 Warszawa ■ T +48 22 100 14 21 ■ F +48 22 811 21 45 ■ E pv@x-disc.pl ■ www.xdisc.pl

