

SUN100X

HYUNDAI

BOMBA SUMERGIBLE SOLAR DE USO AGRÍCOLA

BOMBA

Potencia del motor: 1hp /80 Kw

Altura: 70 mts

Descarga: 96 L/min

Diámetro de descarga: 1 1/4"

Rpm: 4200

CAJA DE CONTROL

Voltaje nominal cd: 48v

Máximo voltaje de entrada: 96v

Rango de voltaje mppt: 24 - 72 v

Máxima potencia de entrada: 1000 w

Máxima corriente de entrada: 22 a

PANELES

Potencia máxima nominal (pmax): 280 w

Corriente en potencia máxima (imp): 8.86 A

Voltaje en potencia máxima (vpm): 31.6 v

Corriente de corto circuito (isc): 9.46 A

Voltaje de cto abierto (voc): 38.7 V

Voltaje máximo del sistema: 1000 V

Capacidad máxima de fusibles: 15 a

Tecnología de la celda: POLY-SI

Temperatura de la operación de la celda: 48° C +- 2° C

Temperatura de funcionamiento: -40° C + 85° C

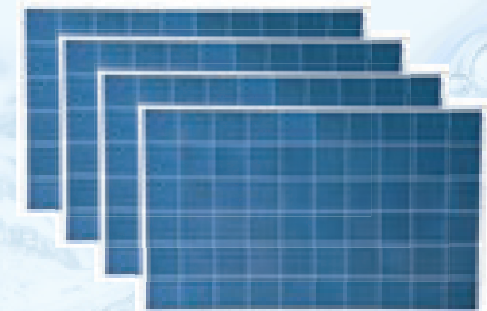
Peso: 18 Kg

*Incluye caja de control



Diámetro de
4"

**CON 4
PANELES
SOLARES**



RENDIMIENTO

