

MOTOBOMBA PERIFÉRICA EN CORRIENTE CONTINUA (Vcc)







ESPECIFICACIONES

CONNERA KOLOSAL AP es ideal para bombear agua limpia, sin partículas abrasivas o líquidos químicamente no agresivos, utilizando eficientemente la energía solar (requiere menos paneles).

VENTAJAS

- Alimentación en voltaje de corriente continua (Vcc)
- Requiere menor cantidad de paneles
- Rastreo del MPPT sin pausas: esta característica modifica la velocidad de la motobomba en tiempo real de acuerdo a la irradiación solar, todo esto sin pausas
- Cuenta con un controlador para el monitoreo en tiempo real de los parámetros de funcionamiento como: voltaje de entrada, velocidad del motor, potencia de salida y amperaje del motor

APLICACIONES

 Llenado de tinacos, cisternas, depósitos, etc.

PROTECCIONES

- Conexión inversa
- Trabajo en seco
- Bloqueo de motor
- Alto v bajo voltaje
- Sobrecorriente
- Alta temperatura del controlador

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

 Cuerpo de bomba: Hierro fundido, con inserto antibloqueo en acero inoxidable

• Impulsor: Aleación de bronce, con álabes

periféricos radiales

• Cable de alimentación: 1.7 metros

• Grado de protección: IP 54

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

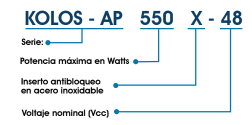
• Líquido a bombear: Agua limpia, químicamente

no agresiva, libre de partículas

y fibras

Máxima temperatura: 35 °C
Aislamiento: Clase F

DESCRIPCIÓN DE CÓDIGO





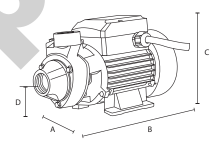
CURVA DE OPERACIÓN

GALONES POR MINUTO (U.S.A.) 200 80-4000 RPM 50--5 m 2 lpm 150 60-PSI METROS - 100 **S** 20-- 50 20-10-07 20 30 LITROS POR MINUTO 0.25 0.75 **LITROS POR SEGUNDO**

DIMENSIONES Y PESOS.

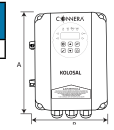
MOTOBOMBA

CÓDIGO		PESO			
CODIGO	A	В	С	D	PESU
KOLOS-AP550X-48	140 mm	300 mm	170 mm	70 mm	6.1 kg



CONTROLADOR (Incluido)

CÓDIGO	D	PESO			
СОРІВО	Α	В	C	PESU	
R-KOLOS-CTRL-50-4	235 mm	175 mm	70 mm	1.42 kg	



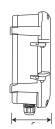


TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA ENTRADA ARREGLO FOTOVOLTAICO	MÁXIMO VOLTAJE DE ENTRADA	VOLTAJE DE ENTRADA NOMINAL	RANGO DE VOLTAJE DE OPERACIÓN	MÁXIMA POTENCIA MOTOBOMBA	CORRIENTE MOTOBOMBA	SUCCIÓN x DESCARGA
KOLOS-AP550X-48	≥ 750 Wp	100 Vcc	48 Vcc	24 Vcc - 90 Vcc	550 W	8.5 A	1" NPT x 1" NPT