

SISTEMA FOTOVOLTAICO DE BOMBEO DE AGUA

Item	Características técnicas	Cantidad	Descripción
Panel solar 	Celdas Policristalinas 72 Corriente Max: 8,53 A Voltaje Max : 36,3 Volt Panel: 310 Watt Dimesiones: 1956x992x45 mm	1	Incluye barras de montaje del panel
Controlador bomba solar 	Opera sin baterías, sin embargo puede operar con baterías de noche Conexión para sensor de nivel del pozo y sensor para el estanque	1	Operación con muy baja radiación solar
Bomba de tornillo 	Motor sin carbones Volumen: 1,3 m3/h Altura max: 50 metros Salida 0,75" Peso: 7,2Kg	1	No incluye instalación en terreno Incluye sensores de corte y tornillo de repuesto
Cable 	Cable para la bomba y para el panel solar 2,5 mm x4, libre de halogenos	20 metros para panel	Precio en Pesos en Santiago

PRECIO DEL KIT: \$395.250 + IVA

