

ปั๊มน้ำบาดาลโซล่าเซลล์ HANDURO ขนาด 4" ระบบไฟฟ้ากระแสตรง DC 110V / 1,500W

1



แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 330W
ชนิดโพลีคริสตัลไลน์
จำนวน 8 แผง

2



ปั๊มน้ำบาดาล
ขนาด 4"
DC 110V / ขนาดมอเตอร์ 1,500W

3



ชุดโครงสร้างติดตั้งแผง
และกล่องคอลโทรลควบคุม
จำนวน 1 ชุด

รายการอุปกรณ์

1. แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 330 W. ชนิดโพลีคริสตัลไลน์	จำนวน	8	แผง
2. ปั๊ม HANDURO รุ่น HD-4SC9-71-110-1500	ขนาดมอเตอร์	1,100	W.
- ระยะส่งน้ำสูง 9 เมตร ปริมาณน้ำ	9.00	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 2 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 25 เมตร ปริมาณน้ำ	5.75	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 2 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 45 เมตร ปริมาณน้ำ	4.00	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 2 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 60 เมตร ปริมาณน้ำ	2.25	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 2 นิ้ว

ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	ราคา/หน่วย	รวมราคาทั้งสิ้น
1	ปั๊มน้ำบาดาล ขนาด 4" รุ่น HD-4SC6-84-110-1100	1	18,500.00	18,500.00
2	แผงโซล่าเซลล์ ชนิดโพลีคริสตัลไลน์ ขนาด 330W "เอเมอริ"	8	3,900.00	31,200.00
3	โครงสร้างเหล็กสำหรับวางแผง 330W 8 แผง	1	14,500.00	14,500.00
4	ค่าติดตั้งระบบท่อน้ำ และไฟฟ้า	1	25,000.00	25,000.00
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			89,200.00

หมายเหตุ :

1. ราคาตั้งกล่าวไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2. ราคานี้เป็นราคาติดตั้งในเขต กรุงเทพฯ และ ปริมณฑล
3. รับประกันอุปกรณ์ และงานติดตั้ง 1 ปี

