

ปั้มน้ำบาดาลโซล่าเซลล์ HANDURO ขนาด 4" ระบบไฟฟ้ากระแสตรง DC 48V / 600W

1



แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 330W
ชนิดโพลีคริสตัลไลน์
จำนวน 2 แผง

2



ปั้มน้ำบาดาล
ขนาด 4"
DC 48V / ขนาดมอเตอร์ 600W

3



ชุดโครงสร้างติดตั้งแผง
และกล่องคอลโทรลควบคุม
จำนวน 1 ชุด

รายการอุปกรณ์

1. แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 330 W. ชนิดโพลีคริสตัลไลน์	จำนวน	2	แผง
2. ปั้มน้ำ HANDURO รุ่น HD-4SC6-42-48-600	ขนาดมอเตอร์	600	W.
- ระยะส่งน้ำสูง 20 เมตร ปริมาณน้ำ	4.00	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 1-1/4 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 30 เมตร ปริมาณน้ำ	2.50	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 1-1/4 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 37 เมตร ปริมาณน้ำ	1.80	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 1-1/4 นิ้ว
- ระยะส่งน้ำสูง 40 เมตร ปริมาณน้ำ	1.00	ลบม./ชั่วโมง	ขนาดท่อออก 1-1/4 นิ้ว

ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	ราคา/หน่วย	รวมราคาทั้งสิ้น
1	ปั้มน้ำบาดาล ขนาด 4" รุ่น HD-4SC6-42-48-600	1	14,500.00	14,500.00
2	แผงโซล่าเซลล์ ชนิดโพลีคริสตัลไลน์ ขนาด 330W "เอเมอริ"	2	3,900.00	7,800.00
3	โครงสร้างเหล็กสำหรับวางแผง 320W 2 แผง	1	6,500.00	6,500.00
4	ค่าติดตั้งระบบท่อน้ำ และไฟฟ้า	1	18,000.00	18,000.00
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			46,800.00

หมายเหตุ :

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

