

## ปั๊มน้ำบาดาลโซล่าเซลล์ ระบบ AC 220V/3สาย HANDURO ขนาด 0.5 แรงม้า

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>   | <b>4</b>  |
|  |  |  |  |
| แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 320W<br>ชนิดโพลีคริสตัลไลน์<br>จำนวน 2 แผง                     | ปั๊มน้ำบาดาล<br>ขนาด 0.5 แรงม้า<br>220V / 3 สาย                                   | อินเวอร์เตอร์ ดีพร้อม<br>ขนาด 0.5 แรงม้า<br>จำนวน 1 ชุด                            | ชุดโครงสร้างติดตั้งแผง<br>และกล่องคอลโทรลควบคุม<br>จำนวน 1 ชุด                      |

### รายการอุปกรณ์

|  |             |                |                   |
|--|-------------|----------------|-------------------|
| 1. แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 320 W. ชนิดโพลีคริสตัลไลน์ | จำนวน       | 2              | แผง               |
| 2. ปั๊ม HANDURO รุ่น 3SD2 11-0.37 2850 RPM       | ขนาดมอเตอร์ | 370            | W. 0.5 แรงม้า     |
| - ระยะส่งน้ำสูง 24 เมตร ปริมาณน้ำ                | 2.20        | ลบม. / ชั่วโมง | ขนาดที่ออก 1 นิ้ว |
| - ระยะส่งน้ำสูง 30 เมตร ปริมาณน้ำ                | 2.00        | ลบม. / ชั่วโมง | ขนาดที่ออก 1 นิ้ว |
| - ระยะส่งน้ำสูง 34 เมตร ปริมาณน้ำ                | 1.50        | ลบม. / ชั่วโมง | ขนาดที่ออก 1 นิ้ว |
| - ระยะส่งน้ำสูง 37 เมตร ปริมาณน้ำ                | 0.50        | ลบม. / ชั่วโมง | ขนาดที่ออก 1 นิ้ว |

| ลำดับ | รายละเอียด   |  |  |  |
|-------|--|--|--|--|
| 1     | ปั๊มน้ำบาดาล ขนาด 3" รุ่น 3SD2 11-0.37 (0.5 แรงม้า)    |  |  |  |
| 2     | อินเวอร์เตอร์ ดีพร้อม ขนาด 0.5 แรงม้า (320W x 2 แผง)   |  |  |  |
| 3     | แผงโซล่าเซลล์ ชนิดโพลีคริสตัลไลน์ ขนาด 320W "เอเมอรี่" |  |  |  |
| 4     | โครงสร้างเหล็กสำหรับวางแผง 320W 2 แผง                  |  |  |  |
| 5     | ค่าติดตั้งระบบท่อน้ำ และไฟฟ้า                          |  |  |  |
|       |  |  |  |  |

