

### 1. Pompe: HD-3SC3.8-95-72-750

Caractéristique	Détail
Type	Pompe à énergie solaire
Tension	50-170V
Classe de protection	IP68
Classe d'isolation	F
Puissance	750W
Vitesse	4000 tr/min
Hauteur maximale	95m
Débit d'eau maximale	3.8 m <sup>3</sup> /h

### 2. Pompe: HD-3SC3.8-125-110-1100

Caractéristique	Détail
Type	Pompe à énergie solaire
Tension	60-220V
Classe de protection	IP68
Classe d'isolation	F
Puissance	1100W
Vitesse	4000 tr/min
Hauteur maximale	125m
Débit d'eau maximale	3.8 m <sup>3</sup> /h

### 3. Pompe: HD-3SC3.8-155-110-1300

Caractéristique	Détail
Type	Pompe à énergie solaire
Tension	60-220V
Classe de protection	IP68
Classe d'isolation	F
Puissance	1300W
Vitesse	4000 tr/min
Hauteur maximale	155m
Débit d'eau maximale	3.8 m <sup>3</sup> /h

#### 4. Pompe: HD-3SC3.8-180-110-1500

Caractéristique	Détail
Type	Pompe à énergie solaire
Tension	60-220V
Classe de protection	IP68
Classe d'isolation	F
Puissance	1500W
Vitesse	4000 tr/min
Hauteur maximale	180m
Débit d'eau maximale	3.8 m <sup>3</sup> /h

#### 5. Pompe: HD-4SC7-185-280-2200-A/D

Caractéristique	Détail
Type	Pompe à énergie solaire
Tension	AC 220V / DC 280V
Classe de protection	IP68
Classe d'isolation	F
Puissance	2200W
Vitesse	4000 tr/min
Hauteur maximale	185m
Débit d'eau maximale	7.0 m <sup>3</sup> /h