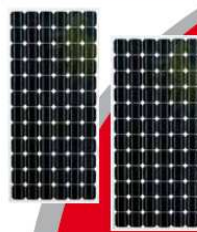




Société d'Etude et de Réalisation de Projets Ruraux



Kits solaires sites isolés



Installations raccordées réseau



Site web: <http://devagri.solarlog-portal.fr>
Email: contact.devagri@gmail.com



Catalogue pompes et sites isolés



Photovoltaïque raccordé réseau - Sites isolés
Kits solaires - Pompes solaires
Eoliennes domestiques

Sites

Isolés



Kits solaires



Nous nous appuyons sur notre expérience de l'énergie solaire pour **concevoir et assembler nos kits solaires**.

Les kits Babykits et MasterKits sont livrés prêts à être posés et utilisés sur des châssis équipés des protections, de l'onduleur, du régulateur de charge, des batteries et des câbles solaires. Les kits comprennent les panneaux photovoltaïques ainsi que les châssis de toiture.

En option, sur les grosses puissances des systèmes de trackers solaires peuvent être adjoints.



Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés – Continu



RET-30DC-QS

Puissance:
30 WC



DESCRIPTION BABYKIT

Kit solaire autonome 30wc pour alimentation en courant continu de petits appareils 12V.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 30wc	1
Châssis de montage en toiture (contrepois non fourni)	1
Batterie solaire 45 Ah/12V	1
Contrôleur de charge 10A/12/24V	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 10m	1
Châssis de montage batterie/régulateur	1
Tableau électrique (1*32A, 1*10A)	1
Bornier 12V	1

EXEMPLE D'UTILISATION

2 lampes 12V 7W	7.5h/jour	105 wh
-----------------	-----------	--------

[Nous contacter pour plus de détails](#)

Sites

Isolés

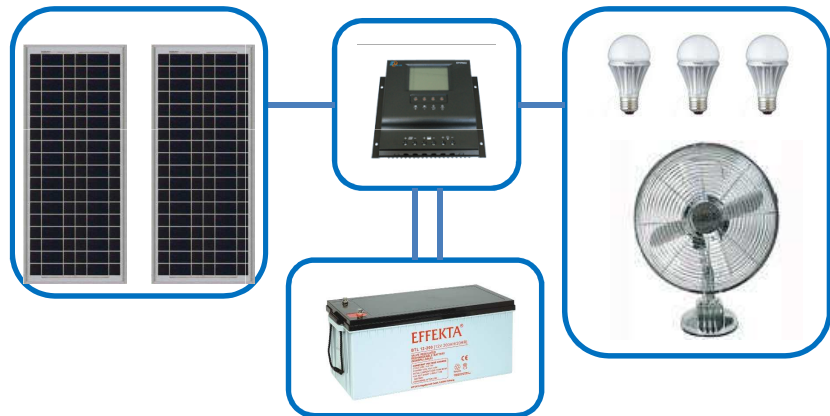


Photovoltaïque – Kits sites isolés DC – Continu



RET-100DC-QS

Puissance:
100 WC



DESCRIPTION BABYKIT

Kit solaire autonome 100wc pour alimentation en courant continu de petits appareils 12V.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 100wc	1
Châssis de montage en toiture (contrepoids non fourni)	1
Batterie solaire 150 Ah/12V	1
Contrôleur de charge 10A/12/24V	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 10m	1
Châssis de montage batterie/régulateur	1
Tableau électrique (1*32A, 1*10A)	1
Bornier 12V	1

EXEMPLE D'UTILISATION

3 lampes 12V 11W	5h/jour	165 wh
1 ventilateur 12V 30W	8h/jour	240 wh

[Nous contacter pour plus de détails](#)

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés mixte



RET-100ACDC-QS

Puissance:
100 WC



DESCRIPTION BABYKIT

Kit solaire autonome 100wc pour alimentation en courant continu de petits appareils 12V et 220V via l'onduleur.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 100wc	1
Châssis de montage en toiture (contrepois non fourni)	1
Batterie solaire 150 Ah/12V	1
Contrôleur de charge 10A/12/24V	1
Onduleur quasi sinus 500W	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 10m	1
Châssis de montage batterie/régulateur	1
Tableau électrique (1*32A, 1*20A, 1*30A)	1
Bornier 12V, bloc prises	1

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés mixte



RET-100ACDC-QS

Puissance:
100 WC



EXEMPLE D'UTILISATION

3 lampes 12V 7W	5h/jour	84 wh
1 téléviseur LCD -19''220V 30W	4h/jour	200 wh

[Nous contacter pour plus de détails](#)

Sites

Isolés

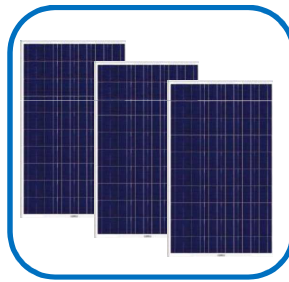


Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-570AC-QS

Puissance:
570 WC



DESCRIPTION

Kit solaire autonome 500wc pour alimentation en courant alternatif d'appareils 220V via l'onduleur.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 190wc	3
Châssis de montage en toiture (contrepoids non fourni)	1
Batterie solaire 200 Ah/12V	3
Contrôleur de charge MPP 20A/12/24V	1
Onduleur quasi sinus 1000W	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 10m	1
Châssis de montage batterie/régulateur/onduleur	1
Tableau électrique AC (1*32A, 1*20A, 1*30A, 1 diff, 1*16A)	1
1 Bornier 12V, 2 blocs prises	1

Sites

Isolés

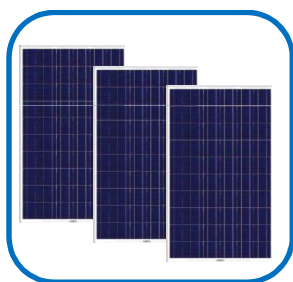


Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-500AC-QS

Puissance:
570 WC



EXEMPLE D'UTILISATION

3 lampes 9W	6h/jour	162 wh
1 téléviseur LCD -19''220V 30W	4h/jour	200 wh
2 ventilateurs 48'' 65W	8h/jour	1040 wh
1 radio 20W	3h/jour	60 wh
1 réfrigérateur 150 litres 0.50kwh	24h/jour	500 wh

[Nous contacter pour plus de détails](#)

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-1140AC-S

RET-1520AC-S



[Dimensionnement 1140WC possible Nous contacter pour plus de détails](#)

DESCRIPTION

Kit solaire autonome 1520wc pour alimentation en courant alternatif d'appareils 220V via l'onduleur. Le kit est livré avec des châssis de toiture, l'option suiveur solaire est possible, nous contacter.

CARACTERISTIQUES 1610 WC

Module solaire monocristallin 190wc	8
Châssis de montage en toiture (contrepoids non fourni)	1
Batterie solaire 200 Ah/12V	6
Contrôleur de charge MPP 20A/12/24V	1
Onduleur sinus 2000W	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 20m	1
Châssis de montage batterie/régulateur/onduleur	1
Châssis rack batteries	1
Tableau électrique (1*32A, 1*20A, 1*30A, 1 diff, 2*16A)	1
1 bornier 12V 2 blocs prises	1

Puissance:
1140 WC

Puissance:
1520 WC

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-1140AC-S

RET-1520AC-S



Puissance:
1140 WC

Puissance:
1520 WC

EXEMPLE D'UTILISATION

6 lampes 13W	6h/jour	468 wh
1 téléviseur LCD -19''220V 30W	5h/jour	240 wh
3 ventilateurs 48'' 70W	10h/jour	2100 wh
1 radio 20W	4h/jour	80 wh
1 réfrigérateur 200 litres 0.60Kwh	24h/jour	600 wh
1 machine à laver 0.75Kwh	1h/jour	750 wh
1 pompe solaire 1.10Kwh	1h/jour	1100 wh

[Dimensionnement 1140WC possible pour utilisation prolongée des appareils](#)
[Nous contacter pour plus de détails](#)

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-2280AC-S



Puissance:
2280 WC

DESCRIPTION

Kit solaire autonome 2070wc pour alimentation en courant alternatif d'appareils 220V via l'onduleur.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 190wc	12
Châssis de montage en toiture (contrepoids non fourni)	1
Batterie solaire 200 Ah/12V	10
Contrôleur de charge MPP 30A/12/24V	1
Onduleur sinus 2000W	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 20m	1
Châssis de montage batterie/régulateur/onduleur	1
Châssis rack batteries	2
Tableau électrique (1*32A, 1*20A, 1*30A, 1 diff, 2*16A)	1
1 bornier 12V 2 blocs prises	1

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés AC - Alternatif



RET-2850AC-S



DESCRIPTION

Kit solaire autonome 2990wc pour alimentation en courant alternatif d'appareils 220V via l'onduleur.

CARACTERISTIQUES

Module solaire monocristallin 190wc	15
Châssis de montage en toiture (contrepoids non fourni)	1
Batterie solaire 200 Ah/12V	12
Contrôleur de charge MPP 40A/12/24V	1
Onduleur sinus 3000W	1
Jeu de câble solaire 6mm ² 20m	1
Châssis de montage batterie/régulateur/onduleur	1
Châssis rack batteries	2
Tableau électrique (1*32A, 1*20A, 1*30A, 1 diff, 2*16A, 1*32A)	1
1 bornier 12V 2 blocs prises	1

Puissance:
2850 WC

Puissance:
Autre

Sites

Isolés



Photovoltaïque – Kits sites isolés



Puissance:
30 WC

Puissance:
100 WC

Puissance:
570 WC

Puissance:
1140 WC

CARACTERISTIQUES

Les kits 30, 100 et 570 sont fournis avec des châssis de toiture.

Les kits 1140, 1520, 2280 et 2850 peuvent être équipés en option des suiveurs solaires.

[Nous contacter pour plus de détails](#)

Kit DC 30 wp châssis	RET-30DC-QS
Kit DC 100 wp châssis	RET-100DC-QS
Kit DC/AC 100 wp mixte châssis	RET-100ACDC-QS
Kit DC/AC 570 wp quasi sinus châssis	RET-570AC-QS
Kit DC/AC 1140 wp sinus châssis	RET-1140AC-S
Kit DC/AC 1520 wp sinus châssis	RET-1520AC-S
Kit DC/AC 2280 wp sinus châssis	RET-2280AC-S
Kit DC/AC 2850 wp sinus châssis	RET-2850AC-S
Autre dimension sur demande	

Puissance:
1520 WC

Puissance:
2280 WC

Puissance:
2850 WC

Puissance:
Autre

Photovoltaïque raccordé réseau - Sites isolés
Kits solaires - pompes solaires
Eoliennes domestiques



Dev'Agri France

66 rue Jacques Mugnier

2011

68200 Mulhouse

Tél. +33 (0)9 77 90 97 08

contact.devagri@gmail.com



Dev'Agri Maroc

Présent dès Janvier

sur Casablanca

169 route de Zenata 20250 Casablanca