## GROUPE ÉLECTROGÈNE

## Groupe électrogène inverter 2000W 3CV portable

Inverter à essence. Moteur UP160, système d'air pulsé, 4 temps. Démarrage manuel et sécurité. Mode éco et alarme de niveau d'huile.

2 prises 16A - 1 prise USB.

_	
Réf.	05107
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	1800W
Puissance maxi	2000W
Rotation	3000 tr/min
Tension	230V
Fréquence	50HZ - 60HZ
Démarrage moteur	manuel
Consommation	1,1l/h
Capacité réservoir	4,51
Sécurité niveau huile	oui
Niveau sonore	93dB(A)
Dimensions	525x320x435mm
Poids	23kg



Livré avec : - Bougie

- Câble 12V.

## Groupe électrogène AVR 2200W 7CV

- Moteur 4 temps à essence
- 2 prises de 16A
- Disjoncteur en cas de surcharge
- Régulateur AVR, régulation électronique contre les variations importantes de tension.

Réf.	11017
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	7CV
Puissance maxi	2200W
Puissance continue en W	2000W
Rotation	3000 tr/min
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	manuel
Consommation	1,38l/h
Capacité réservoir	151
Sécurité niveau huile	oui
Niveau sonore	95dB
Dimensions	58x43x44,5cm
Poids	34,5kg

# Kit brouette pour groupe électrogène 11017

Kit composé de : roues, béquilles, poignée. **11029** 













**DRAKKAR** 

NOUVEAU





Livré avec :

1 clé à bougieCâble de raccordement

## GROUPE ÉLECTROGÈNE

NOUVEAU

## Groupe électrogène AVR 3000W 7CV

- Moteur 4 temps à essence, très puissant et robuste
- 2 prises de 16A
- Disjoncteur en cas de surcharge
- Régulateur AVR
- Régulation électronique contre les variations importantes de tension.

Réf.	11018
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	7CV
Puissance maxi	3000W
Puissance continue en W	2600W
Rotation	3000 tr/min
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	manuel
Consommation	1,74l/h
Capacité réservoir	151
Sécurité niveau huile	oui
Niveau sonore	96dB
Dimensions	60x43x44,5cm
Poids	41,5kg

# Kit brouette pour groupe électrogène 11018

Kit composé de : roues, béquilles, poignée. 11030







Livré avec :

- 1 clé à bougie - Câble de raccordement

**DRAKKAR**°

## Groupe électrogène AVR 3500W 7,5CV avec kit brouette

- Moteur 4 temps à essence, très puissant et robuste

- Moteur 4 temps a essence, tres puissant et robuste
   2 prises de 16A
   Disjoncteur en cas de surcharge
   Régulateur AVR, régulation électronique contre les variations importantes de tension.







Réf.	11019
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	7,5CV
Puissance maxi	3500W
Puissance continue en W	3200W
Rotation	3000 tr/min
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	manuel
Consommation	1,98l/h
Capacité réservoir	151
Sécurité niveau huile	oui
Niveau sonore	96 dB
Dimensions	60x43x45cm
Poids	51,6kg



#### Livré avec :

- Kit brouette
- 1 clé à bougie
- Câble de raccordement

## GROUPE ÉLECTROGÈNE

#### Groupe électrogène inverter 4000W 7CV

Groupe électrogène SENCI série Inverter allient puissance et robustesse pour offrir une qualité de courant exceptionnelle. Idéal pour alimenter des appareils sensibles, comme les TV, enceintes, PC, etc... Alarme manque d'huile avec arrêt automatique du moteur.

Sécurité niveau huile. Technologie IDLE.

Plus silencieux que les modèles sans la technologie Inverter. Un régulateur automatique pour une protection électrique fiable contre les variations brusques de tension électrique (<1,5 à 3%).

Produit de très haute qualité avec certification: CE EU5, RoHS 2.0. 2 prises 16A + 1 prise USB + 1 disjoncteur.

Réf.	82015
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	3800W
Puissance maxi	3900W
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	Manuel
Autonomie	11h à 50%
Capacité réservoir	15L
Capacité réservoir d'huile	0,551
Sécurité niveau huile	oui
Type moteur	4 temps, refroidissement à air
Distribution	OHV
Cylindrée	223cm3
Niveau sonore	96db
Dimensions	560x490x490mm
Poids	44kg



NOUVEAU

→ Courant de qualité

Consommation réduite grâce au système IDLE

**DRAKKAR** 

NOUVEAU

LES +

Démarrage électrique

Livré avec : - Kit brouette

## Groupe électrogène AVR 5500W 13CV démarrage électrique avec kit brouette

- Moteur 4 temps à essence, très puissant et robuste
- 2 prises de 16A
- Disjoncteur en cas de surcharge
- Régulateur AVR, régulation électronique contre les variations importantes de tension.

Réf.	11020
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	13CV
Puissance maxi	5500W
Puissance continue en W	5000W
Rotation	3000 tr/min
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	manuel/électrique
Consommation	3,12l/h
Capacité réservoir	25L
Sécurité niveau huile	oui
Niveau sonore	97dB
Dimensions	70x53x57cm
Poids	85kg





- Kit brouette
- 1 clé à bougie
- Câble de raccordement

Démarrage électrique

→ Régulation AVR

#### GROUPE ÉLECTROGÈNE

→ Consommation réduite grâce au système IDLE

**NOUVEAU** 

#### Groupe électrogène 8500W 13,5CV AVR démarrage électrique avec kit brouette

Groupe électrogène SENCI Série III.

Équipé d'un stabilisateur de courant et d'un sélecteur de source en cas de coupure de courant.

Sécurité niveau huile.

Très robuste pour affronter tous les terrains.

Idéal pour l'utilisation domestique en cas de coupure de courant.

Faible consommation.

Stabilisateur de courant intégré pour une protection électrique fiable contre les variations brusques de tension électrique (<5%).

Produit de très haute qualité avec certification: CE EU5, RoHS 2.0.

Alarme manque d'huile avec arrêt automatique du moteur.

- 1 prise 16A.
- 1 prise 32A.
- 1 prise USB.
- Système ATS intégré.

Réf.	82034
Carburant	Essence (sans plomb)
Puissance	8000W
Puissance maxi	8500W
Tension	230V
Fréquence	50Hz
Démarrage moteur	Electrique
Autonomie	9h à 50%
Capacité réservoir	25L
Capacité réservoir d'huile	1,11
Sécurité niveau huile	oui
Type moteur	4 temps, refroidissement à air
Distribution	OHV
Cylindrée	460cm3
Niveau sonore	96db
Système avr	oui
Dimensions	700x526x580mm
Poids	105kg



Livré avec :
- Kit brouette.

# **COMMENT CHOISIR SON GROUPE ÉLECTROGÈNE?**

#### Le calcul du coefficient de crête de l'appareil :

Si vous ne savez pas vraiment ce que vous allez raccorder sur votre groupe électrogène notamment en terme d'outils, laissez-vous une réserve de puissance confortable. Les moteurs électriques ont une forte demande de courant au démarrage pendant un bref instant, c'est la puissance crête. Pour trouver le groupe électrogène adéquat il faut faire le calcul suivant :

Puissance de l'appareil à alimenter (Watt)

X

Coefficient de crête de l'appareil

Puissance du groupe électrogène (Watt)

Les moteurs à faible courant de démarrage : Coeff. 1,5 à 2 (Meuleuse, scie, ponceuse, etc...)
Les moteurs à fort courant de démarrage : Coeff. 3 à 3,5 (Compresseur, perforateur, poste à souder)

Exemple : pour une meuleuse de 1400 W

**1400W** X **1,5** = **2100W** 

400W x 2

2800W

Groupe électrogène 3000W

## CONVERTISSEUR DE TENSION - ABAISSEUR DE TENSION

#### Abaisseur de tension 24V-12V

Avec protection contre les courts circuits, les surtensions, les sous-tensions, les surcharges. 1 prise USB.

1 prise allume cigare.

Réf.	05105
Fréquence	50Hz
Courant	15A
Tension entrée	24V
Tension de sortie	12V
Dimensions	145x85x45mm
Poids	0,45kg



Livré avec :

· Câble allume cigare.

- Cordons de branchement et pinces

**SODELEC** 

#### Convertisseur 12V DC/230V AC - 600W max

CONTINU/ALTERNATIF

Protection contre surcharge de sortie, courts circuits, faible et forte tension d'entrée.

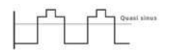
1 prise 16A.

- 1	prise	IOA.

05106
50Hz
300W
600W
12V DC
230V AC
210x107x60mm
1,03kg

ldéal pour tous véhicules : voiture, caravaning, fourgonnette, fourgon. ion outillage électroportatif,





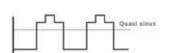
## Convertisseur 12V DC/230V AC - 600W max avec port USB

Convertisseur à inverseur 12V DC - 230V AC. Branché à l'allume-cigare du véhicule, convertit la tension à 12V de la batterie à 230V.

Equipé d'une protection contre l'inversion de polarité et les surcharges.

1 prise 16A - 2 prises USB.

Réf.	05120
Fréquence	50Hz
Puissance	300W
Puissance maxi	600W
Tension entrée	12V DC
Tension de sortie	230V AC
Dimensions	170x95x54mm
Poids	0,8kg





## CONVERTISSEUR DE TENSION

**SODELEC** 

SODELEC



12V DC/230V AC - 600W max PURE SINUSOIDE 12V

1 prise 16A.

Protection contre surcharge de sortie, courts circuits, faible et forte tension d'entrée.

Réf.	05113
Fréquence	50Hz
Puissance	300W
Puissance maxi	600W
Tension entrée	12V DC
Tension de sortie	230V DC
Dimensions	225x110x60mm
Poids	1,02kg





#### Convertisseur 12V DC/230V AC - 1200W max

12V DC/230V AC - 1200W max CONTINU/ALTERNATIF

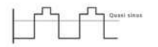
1 prise 16A.

Protection contre surcharge de sortie, courts circuits, faible et forte tension d'entrée. Alarme pour batterie faible.

Réf.	05118
Fréquence	50Hz
Puissance	600W
Puissance maxi	1200W
Tension entrée	12V DC
Tension de sortie	230V AC
Dimensions	210x110x60mm
Poids	1,19kg

ur tous véhicules : voiture, caravaning,

nette, fourgon... alimentation outillage électroportatif,





#### Convertisseur 12V DC/230V AC - 2000W max

12V DC / 230V AC - 2000W max. Equipé d'une protection contre l'inversion de polarité et les surcharges.

Réf.	05101
Fréquence	50Hz
Puissance	1000W
Puissance maxi	2000W
Tension entrée	12V DC
Tension de sortie	230V AC
Dimensions	270x140x70mm
Poids	2,25kg





## CONVERTISSEUR DE TENSION

#### Convertisseur 12V DC/230V AC - 2000W max - pure sinusoide

12V DC / 230V AC 2000W max.

1 prise 16A.

Pure sinusoïde 12V.

Protection contre les surcharges de sortie, courts circuits, faibles et fortes tension d'entrée.

Livré avec :

- Cordons de branchement et pinces.





Réf.	05104
Fréquence	50Hz
Puissance	1000W
Puissance maxi	2000W
Tension entrée	12V DC
Tension de sortie	230V AC
Dimensions	320x140x70mm
Poids	2,6kg

Idéal pour les appareils sensibles (informatique) ou nécessitant un fort courant au démarrage.





#### Convertisseur 12V DC/230V AC - 3000W max Livré avec : SODELEC - Cordons de branchement. 12V DC / 230V AC - 3000W max. 2 prises 16A. Equipé d'une protection contre l'inversion de polarité et les surcharges. Réf. 05102 Fréquence 50Hz Puissance 1500W 3000W Puissance maxi 12V DC Tension entrée Tension de sortie 230V AC 360x200x70mm Dimensions Poids 4,5kg



NOUVEAU

LR14 C

#### Piles série "Super Alcaline"

0% MERCURE - 0% CADMIUM Pour appareils à faible consommation.



Lot de	Blister de 4 piles AAA LR03 1.5V
x 1	02460
x 10	02460.10



Lot de	Blister de 4 piles AA LR6 1.5V
	02461
x 10	02461.10



6LF22 9V

Lot de	Blister de 2 piles C LR14 1.5V
x 1	02462
x 6	02462.06



LR20 D

Lot de	Blister de 2 piles D LR20 1.5V
x 1	02463
х 6	02463.06



Lot de	Blister de 1 pile 6LF22 6LR61 9V
	02464
x 10	02464.10

#### Piles série "Ultra Plus Alcaline"

0% MERCURE - 0% CADMIUM Pour appareils à faible ou moyenne consommation. Longue durée de vie.



Lot de	Blister de 4 piles AAA LR03 1.5V
x 1	02466
x 10	02466.10



LR06 AA

Lot de	Blister de 4 piles AA LR06 1.5V
	02467
x 10	02467.10



GoldenPower

NOUVEAU

MINISTER SECTION AND ADDRESS OF THE PARTY NAMED IN COLUMN ASSESSMENT OF THE PARTY NAME		PAGE 1
	Lot de	Blister de 2 piles C LR14 1.5V
	x 1	02468
	х 6	02468.06



GoldenPowe

Lot de	Blister de 2 piles D LR20 1.5V
x 1	02469
х 6	02469.06



6LF22

91

Lot de	Blister de 1 pile 9V 6LF22 GLR61
х 1	02470
x 10	02470.10

#### Pile "Super Alcaline" - lot de 25 blisters de 1 pile

25 blisters de 1 pile dans une boîte carton.

Réf.	02585
	LR23
Descriptif	12V -23A
Utilisation	Pour télécommande d'alarme, portes de garage, portails





NOUVEAU

#### Pile "Super Alcaline" - lot de 25 blisters de 1 pile

25 blisters de 1 pile dans une boîte carton.

Réf.	02587	
	LR27A	
Descriptif	12V - 27A	
Utilisation	Pour porte clés, alarmes automatiques, mesures	





PILE

#### Pile rechargeable Ni-Mh



LR20



Mas	t Powerh		
	CPI	93700729	
Réf.	Lot de		
02557	x 1	Blister de 4 piles AAA -	
02557 10	x 10	Blister de 4 piles AAA - HR03 1,2V - 950mA/h	



Réf.	Lot de	
02578	x 1	Blister de 4 piles AA -
02578.10	x 10	HR06 1,2V - 2600mA/h



Réf.	Lot de	
02561	x 1	Blister de 2 piles C -
02561.06	x 6	HR14 1,2V - 3000mA/h



Réf.	Lot de	
02566	x 1	Blister de 2 piles D -
02566.06	х 6	HR20 1,2V - 2200mA/h





Réf.	Lot de	
02571	x 1	Blister de 1 pile - HF22 9V - 200mA/h

#### Chargeur de batterie Ni-Mh avec 4 Piles rechargeables AA/HR06 2000mAh

LR06



#### Chargeur de batterie Ni-Mh ultra rapide avec 4 Piles rechargeables AA/HR06 2000mAh

Chargeur USB intelligent pour les consommateurs plus exigeants. Recharge : 1 à 4 piles AA/AAA. Temps de charge : 40 minutes. Canaux de chargement : 4 canaux individuels.

#### Réf. 02582

Livré avec 4 piles GP ReCycko 2000mAh AA Ni-Mh.





#### Pile bouton lithium - lot de 20 blisters

20 blisters de 1 pile dans une boite carton.

Réf.	02589
	CR1620
Piles	lithium
Descriptif	3V - 68mAh
Dimensions	Ø16mm x 2mm



Réf.	02593
	CR1632
Piles	lithium
Descriptif	3V - 137mAh
Dimensions	Ø16mm x 3,26mm



Réf.	02591
	CR2016
Piles	lithium
Descriptif	3V 90mAh
Dimensions	Ø20mm x 1,6mm

**NOUVEAU** 





Réf.	02595
	CR2025
Piles	lithium
Descriptif	3V - 165mAh
Dimensions	Ø20mm x 2,5mm



Réf.	02597
	CR2032
Piles	lithium
Descriptif	3V - 225mAh
Dimensions	Ø20mm x 3,2mm



Réf.	02599
	CR2430
Piles	lithium
Descriptif	3V - 285mAh
Dimensions	Ø24,5mm x 3mm



# Réf. 02500 CR2450N Piles lithium Descriptif 3V - 540mAh Dimensions 024,5mm x 5mm



#### Pile bouton oxyde d'argent lot de 10 blisters

En oxyde d'argent. 10 blisters de 1 pile dans une boite carton.

Réf.	02504
	377 - SR66
Descriptif	1,55V - 24mA/h
Dimensions	Ø6,8mm x 2,60mm



## Pile bouton LR44 en blister de 10pc

1 blister de 10 piles dans une boîte carton.

Réf.	02502
	LR44
Piles	alcaline
Descriptif	1,5V - 105mAh
Dimensions	Ø11,6mm x 5,4mm

