



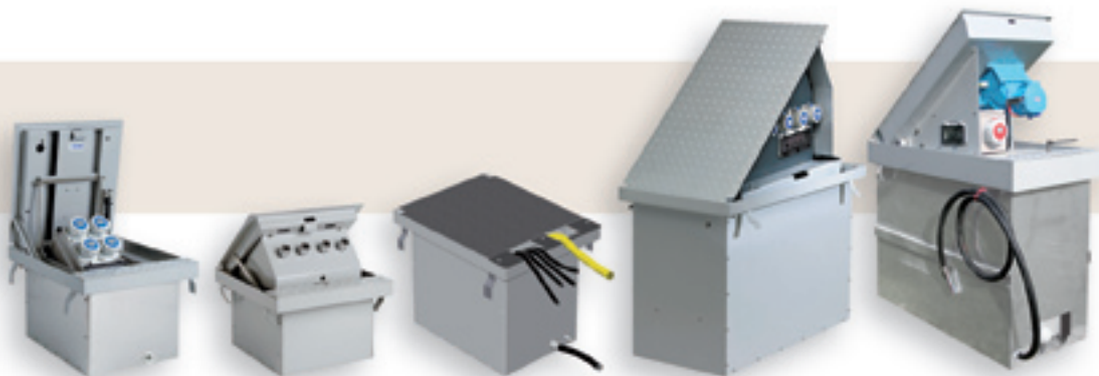
Forains et marchés

08-2009

Armoires et bornes de distribution temporaire



Sommaire



Borne de distribution Sourcinox Enterrable

Petit modèle sans équipement.....	4
Grand modèle sans équipement.....	5
Modèle sur mesure sans équipement.....	5



Coffret provisoire

Coffret Prises.....	6
Coffret de branchement provisoire.....	7



Coffret et armoire forains et marchés

Avec protection générale.....	8
Sans protection générale.....	8
Avec ou sans protection générale.....	9
Départs et accessoires.....	11



Remorquelec 12



Borne gens du voyage à gestion électronique..... 13



Aire de service pour camping-car 14

Borne de distribution Sourcinox Enterrable

Alimentation des marchés non sédentaires, forains, animations, illuminations temporaires.

Borne de distribution d'eau et d'électricité.

Caractéristiques

- Facilité de mise en oeuvre : système monobloc.
- Manipulation aisée d'ouverture sur vérin gaz.
- Facilité de maintenance : ouverture complète de la borne, position ouverte sécurisée.
- Grande résistance à la corrosion (Châssis tôle inoxydable).

Normes

Conformité aux normes Françaises et Européennes en vigueur, garanti par certificat.

Précautions d'installation

L'installation, le raccordement VRD et électrique doit être réalisé par un personnel qualifié. Se reporter à la notice d'installation.

Petit modèle sans équipement

Sourcinox Enterrable 01 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Fonctionnement OUVERTE avec sortie d'eau (sortie d'eau en façade).

Dim.* : hors tout (AxBxC) : 460x435x313* - Ep. (D) : 55* - Encastr. (ExF) : 365x340*

Equipements : 4 raccords d'eau maximum.

Sourcinox Enterrable 02 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Fonctionnement OUVERTE avec prises IP67 et sortie d'eau (prises et sortie d'eau en façade).

Dim.* : hors tout (AxBxC) : 562x435x333* - Ep. (D) : 55* - Encastr. (ExF) : 465x340*

Equipements : - 4 prises 16A mono, IP 67 maximum,
- 1 à 2 raccords d'eau maximum.

Accessoires : 1 prise RJ45 et/ou 1 prise 24 V.
- Si prise RJ45, 1 raccord d'eau maximum.
- Si prise 24 V, 1 prise IP67 en moins.

Sourcinox Enterrable 03 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Fonctionnement OUVERTE ou FERMÉE avec prises IP67 et sortie d'eau (raccordement par deux trappes d'accès).

Dim.* : hors tout (AxBxC) : 562x435x443* - Ep. (D) : 55* - Encastr. (ExF) : 465x340*

Equipements : - 6 prises 16A Mono, IP 67 maximum,
- 1 à 4 raccords d'eau maximum.

Accessoires : 1 prise RJ45 et/ou 1 prise 24 V.
- Si prise RJ45, 2 raccords d'eau maximum.
- Si prise 24 V, 1 prise IP67 en moins..

Sourcinox Enterrable 04 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Châssis tôle inoxydable. Fonctionnement OUVERTE ou FERMÉE avec prises IP67 et sortie d'eau (raccordement par deux trappes d'accès).

Dim.* : hors tout (AxBxC) : 615x525x453* - Ep. (D) : 55* - Encastr. (ExF) : 530x440*

Equipements : - 6 prises 16A Mono, IP 67 maximum,
- 1 à 2 raccords d'eau maximum.

Accessoires : 1 prise RJ45 et/ou 1 prise 24 V.
- Si prise 24 V, 1 prise IP67 en moins.



Sourcinox Enterrable petit modèle sans équipement	Ref. Depagne
Sourcinox Enterrable 01 - C250 eau	722 001
Sourcinox Enterrable 02 - C250 électricité/eau	722 002
Sourcinox Enterrable 03 - C250 à trappe électricité/eau coffret fixe	722 003
Sourcinox Enterrable 04 - C250 à trappe électricité/eau coffret mobile	722 004



Grand modèle sans équipement

Sourcinox Enterrable 10 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Sourcinox Enterrable 11 - C 400⁽²⁾ - Pavable

Sourcinox Enterrable 12 - C 250⁽¹⁾ - Pavable

Fonctionnement OUVERTE avec prises IP67 et sortie d'eau (prises latérales et sortie d'eau indépendante).

Dim. C 250* : hors tout. (AxBxC) : 1011x525x690 - Epais. (D) : 55 - Encast. (ExF) : 926x442

Dim. C 400* : hors tout. (AxBxC) : 1061x525x824 - Epais. (D) : 55 - Encast. (ExF) : 984x440

Equipements : - 16 prises 16A mono IP 67 maximum,
- 4 raccords d'eau maximum,
tableau des configurations possibles, contacter notre service commercial.

Accessoires : 4 prises RJ45 et/ou 4 prises 24 V.
- Si prise RJ45, 1 prise IP67 en moins.
- Si prise 24 V, 1 prise IP67 en moins.

Sourcinox Enterrable grand modèle sans équipement	Réf. Depagne
Sourcinox Enterrable 10 - C250 non pavable*	721 010
Sourcinox Enterrable 11 - D400 non pavable*	721 011
Sourcinox Enterrable 12 - C250 pavable*	721 012

Modèle sur mesure sans équipement

Sourcinox Enterrable 20 - C 400⁽²⁾ - Non pavable

Sourcinox Enterrable 21 - C 250⁽¹⁾ - Pavable

Fonctionnement OUVERTE avec prises IP67 ou IP55 (prises en façade).

Dim.* : hors tout. (AxBxC) : 1061x525x824 - Epais. (D) : 125 - Encast. (ExF) : 984x442

Equipements : tableau des configurations possibles, contacter notre service commercial.

Sourcinox Enterrable 30 - C 250⁽¹⁾ - Non pavable

Sourcinox Enterrable 31 - C 250⁽¹⁾ - Pavable

Fonctionnement OUVERTE avec gestion d'eau.

Système de gestion programmable avec carte magnétique.

Ce système gère l'ouverture d'une électrovanne en DN 50 avec possibilité de réglage du débit.

Dim.* : hors tout. (AxBxC) : 1790x525x932 - Epais. (D) : 130 - Encast. (ExF) : 1400x445

Equipements : tableau des configurations possibles, contacter notre service commercial.

Sourcinox Enterrable modèle sur mesure sans équipement	Réf. Depagne
Sourcinox Enterrable 20 - D400 63/250A non pavable	723 020
Sourcinox Enterrable 21 - C250 63/250A pavable	723 021
Sourcinox Enterrable 30 - C250 système Moneca non pavable	723 030
Sourcinox Enterrable 31 - C250 système Moneca pavable	723 031

Accessoires Sourcinox Enterrable livrés montés

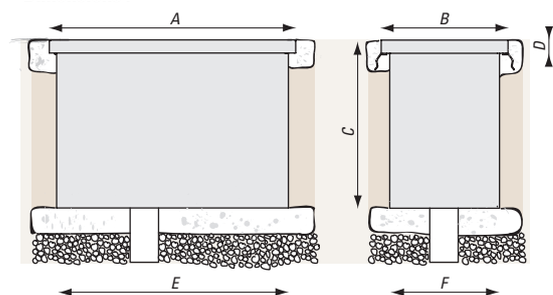
	Réf. Depagne
Kit prise de courant 24V	941 125
Kit prise de téléphone	944 005
Kit prise 16A CE 17 IP 67, disjoncteur 16A avec différentiel 30 mA	947 216
2 P+T 32A CE 17 IP 67, disjoncteur 32A avec différentiel 30 mA	947 232
Kit prise 16A CE 17 IP 67, disjoncteur 16A avec différentiel 30 mA	947 416
3 P+N+T 32A CE 17 IP 67, disjoncteur 32A avec différentiel 30 mA	947 432
63A CE 17 IP 67, disjoncteur 63A avec différentiel 30 mA + contacteur	947 463
63A CE 17 IP 55 DCT avec décontacteur, disjoncteur 63A avec différentiel 30 mA	947 563
125A CE 17 IP 55 DCT avec décontacteur, disjoncteur 125A avec différentiel 30 mA	947 525
150A CE 17 IP 55 DCT avec décontacteur, disjoncteur 150A avec différentiel 30 mA	947 550
250A CE 17 IP 55 DCT avec décontacteur, disjoncteur 250A avec différentiel 30 mA	947 650
Kit 1 alimentation raccord rapide Staubly ou Gardena	943 007

Dimensions en mm

(1) R=250 kN, selon Norme NF EN 124.

(2) R=400 kN, selon Norme NF EN 124.

* Dimensions :



Coffret Prises

Ces coffrets sont destinés à faciliter les raccordements des machines outils ou tout autre appareil électrique pour une installation ne présentant pas un caractère permanent. Ils sont utilisés par exemple sur les chantiers, les marchés, les fêtes foraines ou encore les kermesses après le coffret de branchement provisoire.

- ▶ Polyester moulé à chaud et auto-extinguible, haute résistante aux chocs IK10, équipé d'une porte à recouvrement soit sur charnière soit à accrochage en partie haute de la cuve.
- ▶ Fermeture par une serrure triangulaire de 11 plombable.
- ▶ Sur socle acier tôle galvanisée.
- ▶ Coloris coffret type 1860 : gris RAL 7035
type S-20 : ivoire NF A 3235.

Coffret type 1860		Réf. Depagne
Coffret 4 PC mono	1 interrupteur 2x25A diff. 30 mA 2 disjoncteurs Ph+N 16A courbe C 4 prises : 2 P+T 16A NF 1 câble d'alimentation 2 m avec fiche 2 P+T 16A	600 160
Coffret 2 PC mono + 2 PC tétra	1 interrupteur 4x25A diff. 30 mA 1 disjoncteur Ph+N 16A courbe C 2 prises : 2 P+T 16A NF 1 disjoncteur 4x16A courbe C 2 prises : 3 P+N+T 4x16A CE 17 1 câble d'alimentation 2 m avec fiche 3 P+N+T 16A	600 161
Coffret 3 PC mono + 1 PC tétra	1 interrupteur 4x40A diff. 30 mA 2 disjoncteurs Ph+N 16A courbe C 3 prises : 2 P+T 16A NF 1 disjoncteur 4x16A courbe C 1 prise : 3 P+N+T 4x16A CE 17 1 câble d'alimentation 2 m avec fiche 3 P+N+T 16A	600 162
Coffret 5 PC mono + 2 PC tétra	1 interrupteur 4x40A diff. 30 mA 2 disjoncteurs Ph+N 16A courbe C 5 prises : 2 P+T 16A NF 1 disjoncteur 4x16A courbe C 2 prises : 3 P+N+T 16A CE 17 1 câble d'alimentation 2 m avec fiche 3 P+N+T 16A	600 163
Coffret S-20		
Coffret 4 PC mono + 3 PC tétra	1 interrupteur 4x40A diff. 30 mA 1 disjoncteur Ph+N 16A courbe C 4 prises : 2 P+T 16A NF 1 disjoncteur 4x16A courbe C 2 prises : 3 P+N+T 16A CE 17 1 disjoncteur 4x32A courbe C 1 prise : 3 P+N+T 32A CE 17 1 câble d'alimentation 2 m avec fiche 3 P+N+T 32A	600 164
Coffret 4 PC mono + 2 PC tétra + 1 PC tri	1 interrupteur 4x63A diff. 30 mA 1 disjoncteur Ph+N 16A courbe C 4 prises : 2 P+T 16A NF 1 disjoncteur 3x16A courbe C 1 prise : 3 P+T 16A CE 17 1 disjoncteur 4x16A courbe C 1 prise : 3 P+N+T 4x16A CE 17 1 disjoncteur 4x32A courbe C 1 prise : 3 P+N+T 32A NF Pas de câble d'alimentation. Raccordement direct sur bornier.	600 165
Option pour coffret de chantier		
Dispositif d'arrêt d'urgence		950 008

Norme

Conforme à la norme NF C 15-100, édition 2002, installations électriques à basse tension, partie 7-709 "installation de chantiers".



Coffret de branchement provisoire

Ces coffrets sont destinés à la réalisation d'un raccordement électrique pour une installation ne présentant pas un caractère permanent.

Il s'agit, par exemple, des installations : de chantier, fêtes foraines, kermesses, marchés, caravanes, mobile homes...

Conforme à la directive EDF GTE 101.

Coffret monophasé HN 62-S-20

1 platine mono/tri, 1 coupe-circuit bipolaire taille 00 (HPC et neutre non livrés), 1 emplacement compteur monophasés 2 fils câblés, 1 disjoncteur 2x15/45 ou 30/60A, 500 mA, 1 interrupteur 2x63A, 30 mA, 1 bornier IP 2X de capacité 35 mm² cuivre ou alu, 1 borne de terre, 1 embase téléreport montée sur la porte.

	Réf. Depagne
Avec disjoncteur 2x15/45A, 500 mA	674 261 01
Avec disjoncteur 2x30/60A, 500 mA	674 261 02

Coffret triphasé HN 62-S-15

1 platine CTBX, 1 coupe-circuit tétrapolaire taille 00 sans HPC ni neutre, 1 emplacement compteur triphasé 4 fils câblés, 1 disjoncteur 4x10/30 ou 30/60A, 500 mA, 1 interrupteur 4x40A ou 63A, 30 mA, 1 bornier IP 2X de capacité 35 mm² cuivre ou alu, 1 borne de terre, 1 embase téléreport montée sur la porte.

	Réf. Depagne
Avec disjoncteur 4x10/30A, 500 mA	367 441 01
Avec disjoncteur 4x30/60A, 500 mA	367 441 02

Armoire Tarif Jaune

1 armoire réf. 600 682, 1 coffret S19 variante 3 type 2 avec porte équipée, 1 platine triphasée rapport 100-200-500/5A, 1 sectionneur à coupure visible 200 ou 400A, 1 emplacement de disjoncteur câblé, 1 embase téléreport montée sur la porte.

	Réf. Depagne
Avec sectionneur 200A	367 682 01
Avec sectionneur 400A	367 682 02

Accessoires

Fixation	Réf. Depagne
Poteau par feuillard pour S20 et S15	954 200 00
Murale pour S20 et S15	954 201 00
Socle métallique pour S20	674 209 00
Socle métallique pour S15	367 409 00
Socle métallique pour armoire Tarif Jaune	674 211 00
Disjoncteur Vigicompact	
4x100A	905 151 16
4x160A	981 092 00
4x250A	981 088 00
4x400A	905 151 29
Prise bipolaire + terre	
Kit PC bipolaire + terre 10/16A avec disjoncteur 16A, 30 mA	941 110 00



Coffret et armoire forains et marchés

3 grands types d'équipement :

- ▶ avec protection générale, sans protection individuelle des départs,
- ▶ sans protection générale, mais avec protection individuelle des départs,
- ▶ avec ou sans protection générale, avec protection individuelle des départs et comptage individuel.

Destination

Ce type de matériel est prévu pour le raccordement, la protection, le comptage des alimentations des maraîchers, fêtes foraines et branchements temporaires. Ces matériels répondent aux normes en vigueur.

Descriptif

- ▶ Matériel réalisé en polyester armé fibre de verre.
- ▶ Les portes : à recouvrement ou encastrées, soit à accrochage soit à charnières.
- ▶ Fermeture : 1/4 de tour triangle ou rectangle cadennassable, verrou à clé ou autre.

Caractéristiques

Conformité aux exigences de sécurité et d'accessibilité des distributeurs et clients. IP 44 IK 10.

Fixation

- ▶ Murale : en saillie ou encastrées.
- ▶ Sur poteau : feuillard ou boulons.
- ▶ Sur socle : béton ou polyester.
- ▶ Sur boîte sous trottoir.
- ▶ Sur remorque.

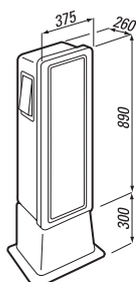
Avec protection générale

Départs sur bornes 35 mm²

Armoire 711 014

- ▶ **Arrivées** : 1 en 4x150 mm² ou 2 en 4x70 mm².
- ▶ **Départs** : 4 en 4x35 mm² maxi, sur borne isolées 35 mm² maximum.

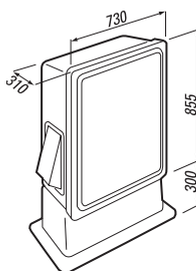
	Réf. Depagne
4 départs	711 014
Socle	954 211
Fixation murale	954 271
poteau feuillard	954 281



Armoire 713 000

- ▶ **Arrivées** : 1 en 4x150 mm².
- ▶ **Départs** : 4 à 8 en 4x35 mm² maxi, sur borne isolées 35 mm².

	Réf. Depagne				
	4 départs	5 départs	6 départs	7 départs	8 départs
	713 004	713 005	713 006	713 007	713 008
Socle	954 213				
Fixation murale	954 272				
poteau feuillard	954 281				



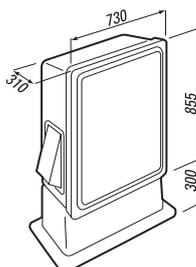
Sans protection générale

Avec protection individuelle des départs

Armoire 716 000

- ▶ **Arrivées** : 1 à 3 en 4x150 mm².
- ▶ **Départs** : 8 maximum, sur coupe-circuit tétra 22x58.

	Réf. Depagne				
	4 départs	5 départs	6 départs	7 départs	8 départs
	716 004	716 005	716 006	716 007	716 008
Socle	954 213				
Fixation murale	980 272				
poteau feuillard	980 282				
Protection générale en coupure	970 020				
Départs sur bornes 1 départ	954 006				



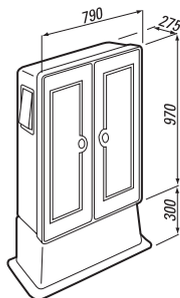


Avec ou sans protection générale

Avec comptage individuel par départ

Armoire 731 000

► Capacité 2 comptages tétrapolaires ou 3 monophasés.

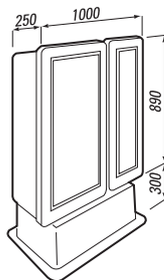


		Réf. Depagne
Coffret pour	2 comptages tétra ou mono	731 001
Socle		954 213



Armoire 732 000

► Capacité 3 comptages tétrapolaires + 1 monophasé.

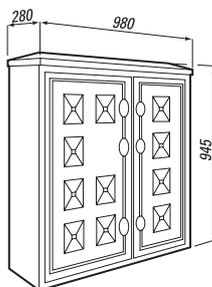


		Réf. Depagne
Coffret pour	3 comptages tétra ou 4 comptages mono	732 001
Socle		954 218



Armoire 739 000

► Capacité 2 comptages tétrapolaires + 1 monophasé ou 4 monophasés.

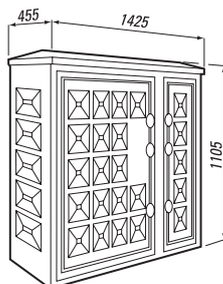


		Réf. Depagne
Armoire de	2 comptages trétra et 1 comptage mono ou 4 comptages mono	739 001
Socle		954 580



Armoire 735 000

► Capacité 6 comptages tétrapolaires.



		Réf. Depagne
Armoire pour	6 comptages tétra ou 9 comptages mono	735 001
Socle		952 022
Modèle avec compartiments inversés		605 858

Capacité de branchement

Comptage tarif bleu tétra.	6	4	2	0
Comptage tarif bleu mono.	0	3	6	9

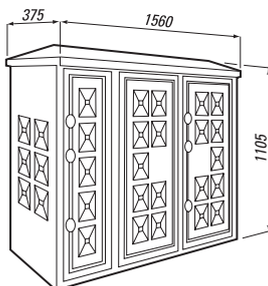
Coffret et armoire forains et marchés (suite)

Avec ou sans protection générale (suite)

Armoire 737 000

► Capacité 8 comptages tétrapolaires.

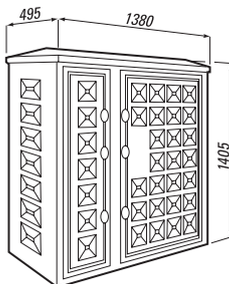
		Réf. Depagne
Armoire pour	8 comptages tétra ou 12 comptages mono	737 001
Socle		954 262
Capacité de branchement		
Comptage tarif bleu tétra.	8 6 4 2	
Comptage tarif bleu mono.	0 3 6 9 12	



Armoire 738 000

► Capacité 8 comptages tétrapolaires.

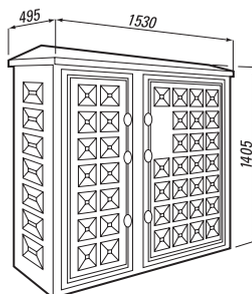
		Réf. Depagne
Armoire pour	8 comptages tétra ou 12 comptages mono	738 001
Socle		954 162
Capacité de branchement		
Comptage tarif bleu tétra.	8 6 4 2	
Comptage tarif bleu mono.	0 3 6 9 12	



Armoire 740 000

► Capacité 8 comptages tétrapolaires.

		Réf. Depagne
Armoire pour	8 comptages tétra ou 12 comptages mono	738 002
Socle		954 812
Capacité de branchement		
Comptage tarif bleu tétra.	8 6 4 2	
Comptage tarif bleu mono.	3 6 9 12	



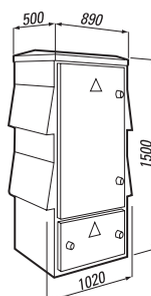
Armoire 733 000 (Sourcelec 1000)

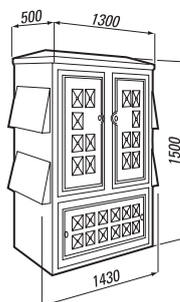
► Capacité 8 comptages tétrapolaires.

► **Caractéristiques :**

- volets obturateurs sur les côtés,
- fermeture Triangle de 11 cadénassable côté comptage,
- triangle de 11 fendu pour ouverture avec tournevis côté branchement ou serrure à clé,
- départs sur bornes isolées 35 mm² maxi.

		Réf. Depagne
Armoire pour	8 comptages tétra ou 12 comptages mono	733 001
Capacité de branchement		
Comptage tarif bleu tétra.	8 6 4 2	
Comptage tarif bleu mono.	0 3 6 9 12	





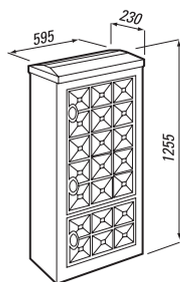
Armoire 734 000 (Sourcelec 1200)

- ▶ Capacité 12 comptages.
- ▶ Départ sur PC ou jeu de bornes ou disjoncteurs.

		Réf. Depagne
Armoire pour	12 comptages tétra ou 18 comptages mono	734 001

Capacité de branchement

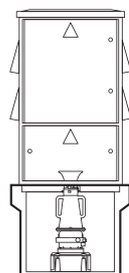
Comptage Tarif Jaune	3	2	1											
Comptage Tarif Bleu tétra.		4	8	12	10	8	6	4	2					
Comptage Tarif Bleu mono.					3	6	9	12	15	18				



Borne de marché

Capacité 12 prises de courant bipolaire + terre 16A protégé par un disjoncteur 30 mA

		Réf. Depagne
Version porte diamant (non équipée)		603 698
Version porte lisse (non équipée)		603 697



Prise souterraine pour armoire dépotable

Les prises de courant souterraines sont constituées :

- ▶ d'une enveloppe en béton,
- ▶ d'une prise 125 ou 250A,
- ▶ d'un bornier de raccordement étanche.

La fiche 125 ou 250A est raccordée sous l'armoire. Un kit d'adaptation rend les armoires foraines débrochables.

		Réf. Depagne
3 P+N+T 125A		901 250
3 P+N+T 250A		902 500
Enveloppe béton préfabriquée		733 901
Tôle d'adaptation		733 902



Disjoncteur mono

Disjoncteur tétra différentiel

Départs et accessoires

- ▶ Départ équipé de coupe-circuit de branchement, disjoncteur bornier et emplacement compteur câblé.

Avec disjoncteur :	Réf. Depagne		
	500 mA	300 mA	30 mA
2x10/30	970 123	970 223	970 323
2x15/45	970 125	970 225	
2x30/60	970 126	970 226	970 326
2x60/90	970 127		
4x10/30	970 143	970 243	970 343
4x30/60	970 146	970 246	970 346
Disjoncteur 4x30/60 non différentiel			941 080
Départ Tarif Jaune sans disjoncteur avec coupure			970 046
Option 2 AR en 240 mm ²			954 240
Option 3 AR en 150 mm ²			970 030
Coupure 400A C/C			970 047
Trappe sortie de câble de branchement			954 233
Auvent latéral (pour sortie de câbles cadénassables)			954 230

Remorquelec

Borne de distribution mobile à usage des fêtes foraines ou de marchands ambulants. Alimentation avec ou sans comptage. Sa mobilité permet une alimentation électrique provisoire installée rapidement.

Descriptif

- ▶ Polyester armé fibre de verre avec revêtement gel coat isophtalique et auto-extinguible à 960 °C.
- ▶ Fermeture des portes à définir à la commande.
- ▶ L'attelage peut être fourni avec un anneau ou une boule de diamètre 50 mm.
- ▶ Tous les accessoires métalliques ont une épaisseur de 12 microns.
- ▶ Dimensions : 2860x1650x1500 mm (longueur x largeur x hauteur).
- ▶ Poids total : 500 kg.
- ▶ La remorquelec n'est pas soumise à l'immatriculation aux mines. La plaque minéralogique est donc identique à celle du véhicule.
- ▶ Couleur : bleu EDF.

	Réf. Depagne
Avec protection générale sur l'arrivée, mais sans équipement sur les départs	499 930
Départ comptage Tarif Jaune, sans disjoncteur	970 046
Départ comptage tétrapolaire, sans disjoncteur	970 044
Départ comptage monophasé, sans disjoncteur	970 042

Equipements

En standard, arrivée avec un coffret de coupe circuit interrupteur de capacité 400A pour un raccordement 240 mm² (type S12 ou S16).

Un départ comptage comprend :

- ▶ 1 coupe-circuit de branchement sous capot plombable bipolaire 60 ou 90A ou tétrapolaire 60A suivant NF C 62-911.
- ▶ 1 emplacement compteur câblé (fourni et monté uniquement sur demande).
- ▶ 1 disjoncteur bipolaire ou tétrapolaire 10/30, 15/45 ou 30/60 différentiel 500 mA ou 30 mA selon NF C 15-100, installations provisoires.
- ▶ 1 bornier bipolaire ou tétrapolaire 35 mm².

Capacité d'équipement maximum :

- ▶ 1 comptage Tarif Jaune, 8 comptages tétrapolaires et 3 comptages bipolaires.
- ▶ 1 comptage Tarif Jaune, 6 comptages tétrapolaires et 6 comptages bipolaires.
- ▶ 1 comptage Tarif Jaune, 4 comptages tétrapolaires et 6 comptages bipolaires.
- ▶ 1 comptage Tarif Jaune, 2 comptages tétrapolaires et 9 comptages bipolaires.

Disjoncteurs	Réf. Depagne		
	500 mA	300 mA	30 mA
2x10/30	941 051	941 052	941 053
2x15/45	941 041		
2x30/60	941 061	941 062	941 063
4x10/30	941 071	941 072	941 073
4x30/60	941 081	941 082	941 083
2x60/90	941 069		
4x80A	941 090	941 095	
4x100A	941 091	941 096	
4x125A	941 092	941 097	
4x250A	941 093	941 098	
Accessoires			
Option 2 arrivées 240 mm ²	499 935		
Bâche de protection	499 937		
Roue de secours	499 938		
Timon avec anneau normalisé	499 939		
Timon par boule diamètre 50 mm	499 936		



Borne gens du voyage à gestion électronique



Le concept Depagne : la solution de gestion de distribution de l'eau et de l'énergie et pour les gens du voyage.

Pastille et lecteur inox à puce électronique.

Autonomie, simplicité et sécurité de la borne

Le système de gestion des fluides est totalement autonome et peut équiper pratiquement la totalité des bornes Sourcelec existantes, ainsi que des coffrets anti-vandalisme encastrables. Il offre la possibilité de différents types de gestion adaptée aux exigences d'exploitation spécifique et permet d'évoluer dans le temps.

Avec la même clé, vous pouvez gérer la distribution d'eau et d'électricité tout en ayant la possibilité de gérer des zones d'accès, des jetons (ex : nombre de douche), des interdictions (une clé perdue peut être rendu inutilisable)...

- ▶ Un lecteur inoxydable est associé à chaque type d'utilisation (eau ou électricité).
- ▶ Donc aucun équipement électronique compliqué en matière de gestion.
- ▶ Pas de système mécanique fragile pour l'introduction de cartes.
- ▶ Un boîtier étanche interchangeable contient la partie électronique.

Gestion de la distribution des énergies

Le système standard permet différents types de fonctionnement adaptés aux spécificités d'exploitation du site. Les clés contiennent deux compteurs séparés (eau et électricité).

L'utilisateur peut être crédité de plusieurs manières :

- ▶ décomptage temps (en heures, jours...),
- ▶ décomptage au réel consommé (litres ou m³, kW),
- ▶ mode marche-arrêt,
- ▶ autorisation sur une borne unique
(la clé ne peut fonctionner que sur une borne ou un lecteur).

Cela permet d'assurer le contrôle de la distribution des énergies pour les clients et d'assurer les fonctions de maintenance ou de distribution exceptionnelle (marche forcée ou blocage).

Fonctions particulières

Pour permettre de simplifier au maximum l'utilisation des bornes d'énergies, des solutions ont été adoptées dans la gestion courante :

- ▶ buzzer multi-mélodie et diode de contrôle d'autorisation ou de refus,
- ▶ clé PASS de blocage ou déblocage d'une voie d'énergie (maintenance),
- ▶ possibilité de mixer les modes de distribution (temporisation, marche-arrêt, réel...),
- ▶ possibilité d'affectation, pour chaque client, à une borne précise (emplacement),
- ▶ mémoire de tous les événements (arrêt/marche/alarme/fin de distribution) avec chronodatage (télérecupérable),
- ▶ possibilité de télécontrôle local (via un PC de gestion) ou à très grande distance par modem (RTC), Radio ou IP (réseau informatique),
- ▶ module facturation des prestations (location emplacement, crédit eau/électricité),
- ▶ module de gestion des statistiques de consommation, des passages (prestations).

Accessoires/options

- ▶ Système de contrôle d'accès (barrière, porte, sanitaires...).
- ▶ Borne de consultation du crédit restant.

Aire de service pour camping-car

Notre borne permet la distribution en eau potable, la vidange des eaux usées et la collecte des déchets.

Notre borne a été conçue suivant les recommandations de l'Agence Française de l'Ingénierie Touristique, du Syndicat des Véhicules de Loisirs et du Comité de Liaison du Camping-car.

- Polyester armé de fibre de verre, haute résistance aux agressions naturelles et aux ultraviolets, nettoyage facile des graffitis.
- Teintes : blanc, gris clair, beige clair, autres teintes sur demande.
- Installation sur dalle de propreté en béton armé à réaliser sur place (plans fournis).

Gamme

Notre gamme comprend 3 modèles adaptables à vos besoins :

- **collecte des déchets avec tri sélectif** comprenant
3 conteneurs à déchets de 140 litres ou
1 conteneur de 500 litres,
- **collecte des déchets** comprenant
1 conteneur à déchets de 140 litres ou
support pour sac à déchets de 110 litres,
- **distribution en eau potable.**

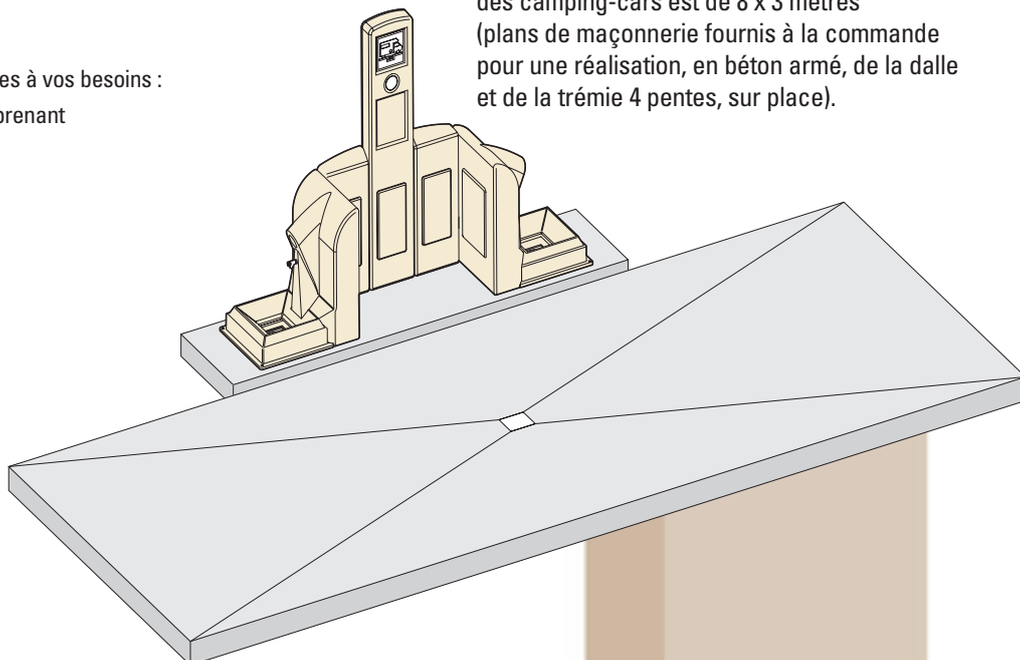
Options

- Barre de verrouillage des conteneurs.
- Gestion électronique des fluides.

Les fonctionnalités de l'aire de service comprennent :

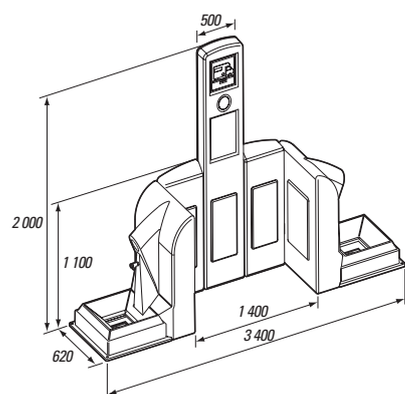
- la distribution de l'eau potable (robinet poussoir ou raccord rapide),
- la vidange des eaux usées et le rinçage du Sourcevac et de la cassette WC chimique (robinet de rinçage temporisé),
- un éclairage de la borne et des Sourcevac.

L'aire d'évolution conseillée pour la vidange des camping-cars est de 8 x 3 mètres (plans de maçonnerie fournis à la commande pour une réalisation, en béton armé, de la dalle et de la trémie 4 pentes, sur place).



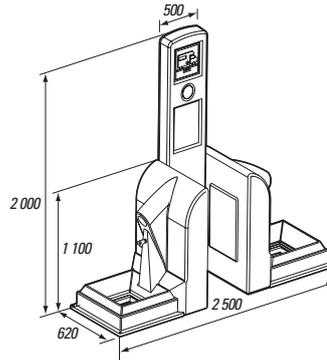
Borne camping-car 300

	Réf. Depagne
Avec 3 conteneurs 140 litres	403 200
Options	
Barre de verrouillage du conteneur	403 010
Prise de courant bipolaire + terre 10/16A P17 avec protection 30 mA	Sur devis
Gestion électronique des fluides avec pastille Dallas	Sur devis
Gestion des fluides avec monnayeur à jetons	Sur devis



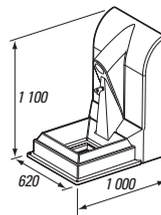
Borne camping-car 100

	Réf. Depagne
Avec 1 conteneur 140 litres	403 000
Options	
Barre de verrouillage du conteneur	403 020
Prise de courant bipolaire + terre 10/16A P17 avec protection 30 mA	Sur devis
Gestion électronique des fluides avec pastille Dallas	Sur devis
Gestion des fluides avec monnayeur à jetons	Sur devis



Borne camping-car 50

	Réf. Depagne
Borne et bac	403 400



Représentants

NORMATEC

Alsace (67-68)

7, rue des Sangliers - 67400 Illkirch - Tél. 03 88 66 30 79 - Fax 03 88 67 83 09 - d.pirra@free.fr

CANTELEC

Auvergne-Bordelais (03-15-16-17-18-19-23-24-33-36-40-43-47-48-63-64-79-86-87)

Place du Postillon - BP 96 - 63503 Issoire cedex - Tél. 04 73 89 69 64 - Fax 04 73 89 01 79 - jean.vermerie@wanadoo.fr

ADF

Bretagne (22-29-35-44-56-72-85)

Beaubuisson - 44370 Montrelais - Tél. 02 40 09 77 99 - Fax 02 40 09 77 90 - reseau.ep@adf-bsa.com.fr

EXPANSELEC

Champagne (02-08-10-51)

12, rue de Comportet - 02000 Royaucourt et Chailvet - Tél. 03 23 21 33 46 - Mob. 06 10 74 71 33 - Fax 03 23 21 13 57 -
expanselec@wanadoo.fr

CITYMAT

Ile-de-France (60-75-77-78-91-92-93-94-95)

8, rue Rouget de Lisle - 92400 Courbevoie - Mob. 06 85 43 89 73 - Fax 01 41 11 92 80 - citymat@gmail.com

DIFELOR

Lorraine (25-52-54-55-57-58-70-88-89-90)

40, allée des grands Paquis - ZI Est - 54180 Heillecourt - Tél. 03 83 55 54 07 - Mob. 06 80 33 78 48 - Fax 03 83 57 61 25 -
laurent.heissat@sopesa.fr

SETUH

Nord (59-62-80)

64, rue J.-B.-Ducrocq - 59701 Marcq-en-Barœul - Tél. 03 20 72 20 13 - Fax 03 20 72 24 13 - itesen@nordnet.fr

AGENORE

Normandie (14-27-50-61-76)

3, rue Nicephore-Niepce - BP 293 - 76306 Sotteville cedex - Tél. 02 32 91 73 73 - Fax 02 32 91 73 74 - agenore@wanadoo.fr

DEPAGNE

Provence-Alpes-Côte d'Azur (04-05-06-13-83-84)

M. Thierry AUDIBERT - 653, chemin de la Donicarde - 83500 La Seyne/Mer - Tél./fax 04 94 30 12 15 - Mob. 06 07 05 77 81
thierry.audibert@depagne.fr

Isère (38)

M. Jean-Marc BOYER - 17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche - Tél. 04 38 42 80 05 - jm.boyer@depagne.fr

M. Jean-Marc CAZEUX - 17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche - Tél. 04 76 42 14 04 - Mob. 06 85 93 85 55 - jm.cazeaux@depagne.fr

M. Olivier LOPEZ - 17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche - Tél. 04 38 42 80 01 - olivier.lopez@depagne.fr

Corse (2A-2B)

M. Jean-Marc CAZEUX - 17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche - Tél. 04 76 42 14 04 - Mob. 06 85 93 85 55 - jm.cazeaux@depagne.fr

DOM TOM

M. Cyril THIBAULT - 17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche - Tél. 04 76 42 99 07 - Mob. 06 70 47 39 98 - cyril.thibault@depagne.fr

Export

Mme Pascale BOUTAREL - BP 47 - F. 38701 La Tronche Cedex - Tél. +33 (0)5 65 35 63 75 - Mob. +33 (0)6 89 86 29 05 - pascale.boutarel@depagne.fr

LYREP

Rhône-Alpes (01-07-21-26-39-42-69-71-73-74)

Leader's Park - 3, chemin des Cytises - Bât. A1 - 69340 Francheville - Tél. 04 72 38 83 63 - Fax 04 72 38 83 64 - lyrep@wanadoo.fr

OCCIREP

Sud-Ouest et Languedoc (09-11-12-30-31-32-34-46-65-66-81-82)

Avenue Léon-Jouhaux - ZI du Terroir - 31140 Aucamville - Tél. 05 61 35 44 15 - Fax 05 34 27 19 02 - occirep@occirep.com

ARIS

Val de Loire (28-37-41-45-49-53)

52, allée du Bois - 37390 La Membrolle/Choisille - Tél. 02 47 41 18 00 - Fax 02 47 51 05 37 - m.saulnier@wanadoo.fr



Les produits présents dans ce catalogue sont susceptibles d'évolution ou de modification, par conséquent les photos et descriptions ne peuvent en aucun cas revêtir un aspect contractuel.

Pour plus de renseignements, vous pouvez commander directement nos brochures par téléphone ou vous connecter sur notre site internet :

www.depagne.fr



DEPAGNE

17, rue de l'Agnelas - 38700 La Tronche
Tél. +33 (0)4 76 42 14 04 - Fax +33 (0)4 76 42 09 64
www.depagne.fr