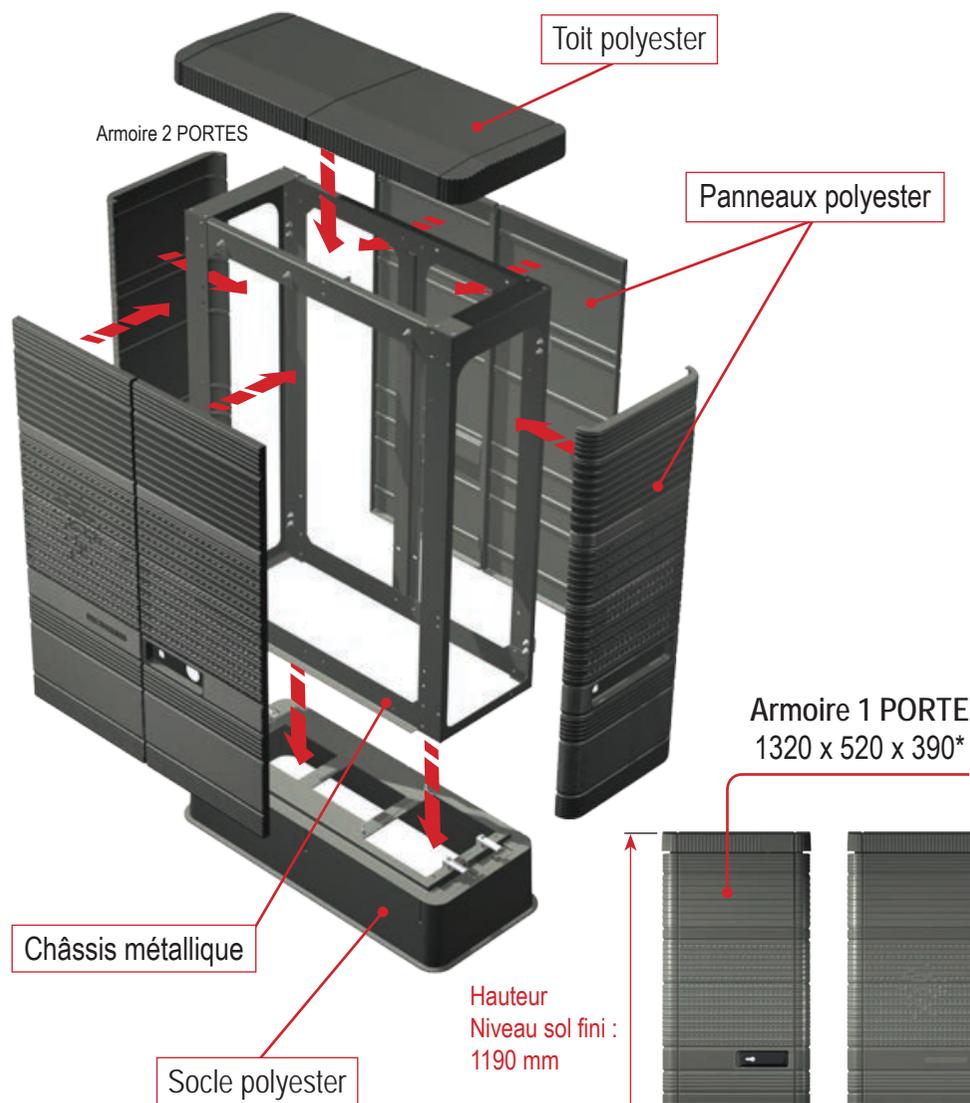


La modularité au
service de l'innovation...





- ▶ L'armoire est composée de **panneaux** en polyester renforcé en fibre de verre avec un gel-coat isophatique de couleur RAL 7010.
- ▶ Ces panneaux sont directement fixés sur un **châssis** métallique formant une enveloppe dissociable et interchangeable.
- ▶ Un **toit** polyester vient ensuite se fixer au-dessus du châssis.
- ▶ Enfin, cette enveloppe vient se loger sur un **socle** polyester et se fixe par simple bridage, complétant ainsi l'armoire.



Armoire 1 PORTE
1320 x 520 x 390*

Armoire 2 PORTES
1320 x 920 x 390*

Armoire 3 PORTES
1320 x 1320 x 390*

Armoire 4 PORTES
1320 x 1725 x 390*



* Dimensions extérieures en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur.

- ▶ Dans le cas de l'intégration d'un coffret Enedis, la pose de celui-ci et de son socle est totalement indépendante de la pose du matériel et de l'enveloppe.
- ▶ Si dégradation de l'enveloppe, le changement de celle-ci s'effectue rapidement sans toucher à l'équipement.
- ▶ En cas de panneaux détériorés, le remplacement s'effectue en atelier (puis réutilisation).

1



Armoire 2 PORTES

2



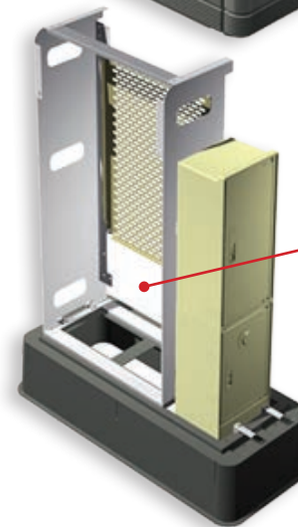
3



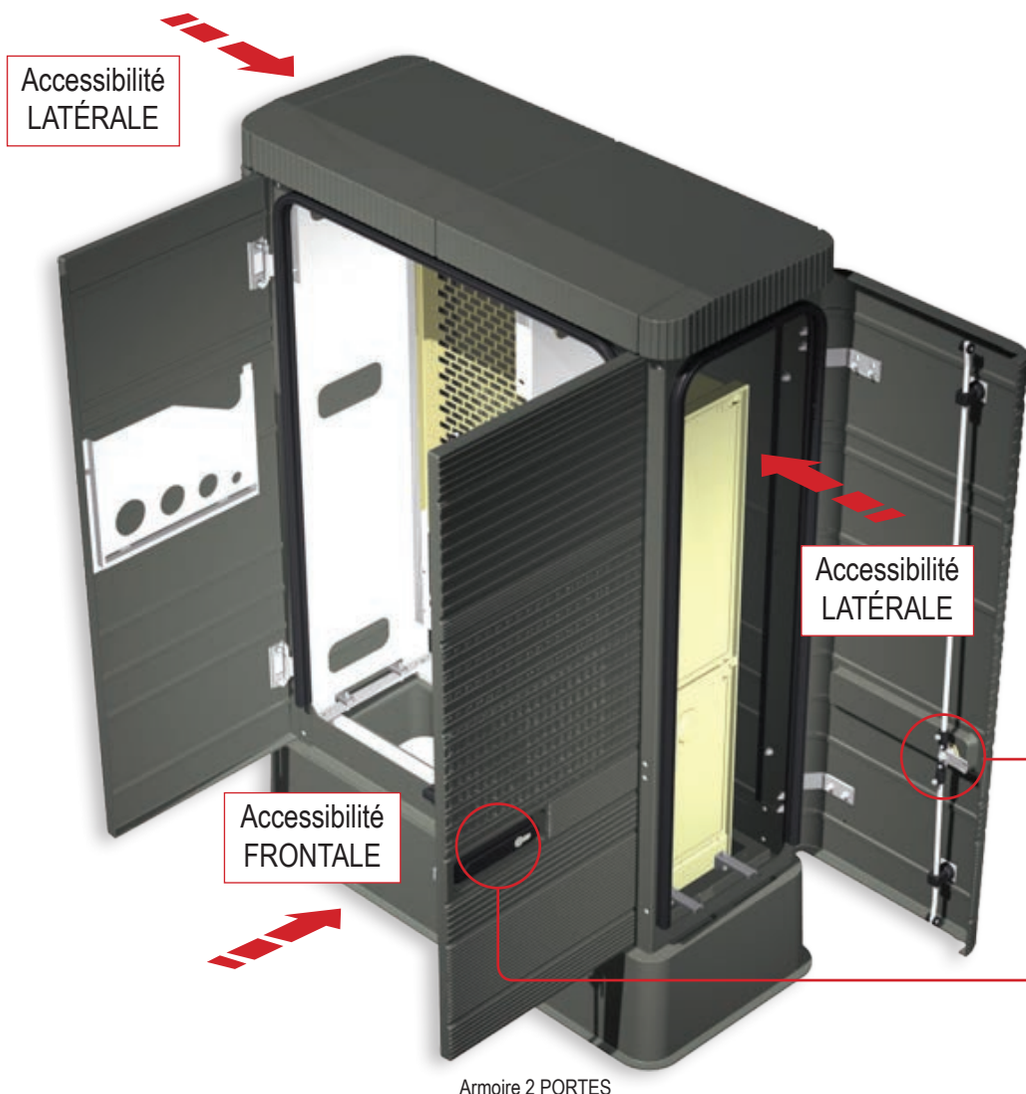
4



Ensemble : châssis armoire
+ panneaux + toit



Ensemble :
socle + châssis
+ coffret Enedis



► Contrôle des accès :
Serrure 3 points "triangle" sur porte latérale (accessibilité réservée à Enedis).
Intégration au design de l'armoire et protection contre les dégradations.



► Contrôle des accès :
Serrure 3 points avec poignée escamotable (type demi-cylindre Européen).
Intégration au design de l'armoire et protection contre les dégradations.

Armoire 2 PORTES

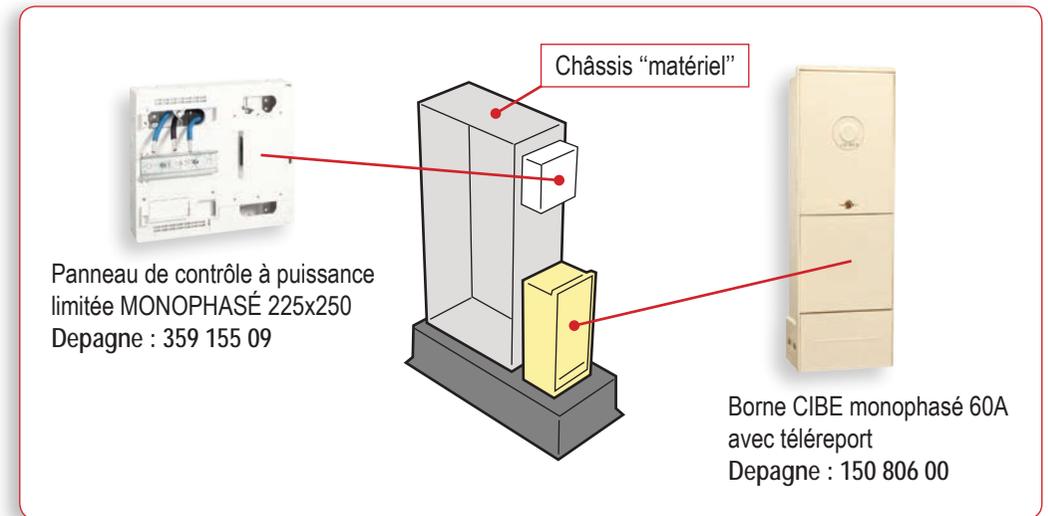
La norme NF C 14-100 "Installations de branchement à basse tension" de février 2008 définit :

- ▶ Un CCPI (Coupe-Circuit Principal Individuel)
- ▶ Un compteur
- ▶ Un AGCP (Appareil Général de Commande et de Protection) adapté aux puissances (disjoncteurs)

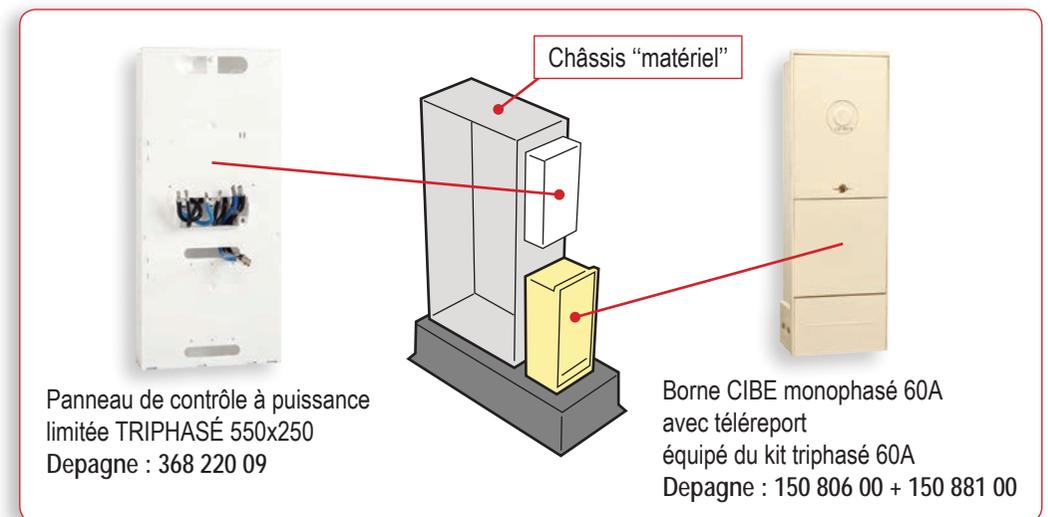
Par ailleurs, Enedis précise que les matériels utilisables pour les nouveaux branchements en Eclairage Public sont uniquement ceux validés par Enedis, soit :

- ▶ Coffrets CCPI actuels (CIBE, S20...)
- ▶ Panneaux de contrôle (hors fonction CCPI) en matériaux synthétiques à double fond conformes à la spécification Enedis-CPT-M&S Spe-13006A pour les raccordements monophasés et triphasés (la platine type 2 des coffrets actuels est aussi utilisable pour la fonction "Panneau de comptage et de protection")

1 ▶ Solution MONOPHASÉ avec borne CIBE + panneau de contrôle sur châssis.



2 ▶ Solution TRIPHASÉ avec borne CIBE + panneau de contrôle sur châssis.



Le châssis "matériel" est indépendant :

- ▶ Offrant une protection du matériel lors de la maintenance et du dépotage.
- ▶ Il peut être désolidarisé de l'armoire et transportable seul.
- ▶ Adaptable à tous les matériels : grille perforée, 5 rails DIN et platine CTBX.
- ▶ Possibilité de monter un écran de protection IP2X sur les châssis 2 modules.



Châssis 1 module
(1M)

1018 x 372 x 246*



Châssis 2 modules
Petit Modèle (2M PM)

1018 x 530 x 246*



Châssis 2 modules
Grand Modèle (2M GM)

1018 x 776 x 246*

* Dimensions utiles en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur.



Grille perforée

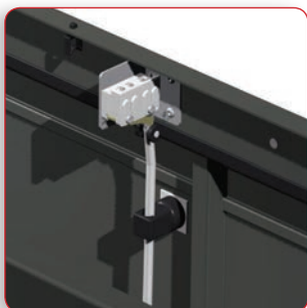


5 Rails DIN

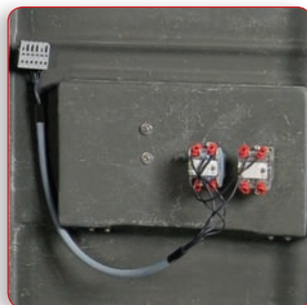


Platine CTBX

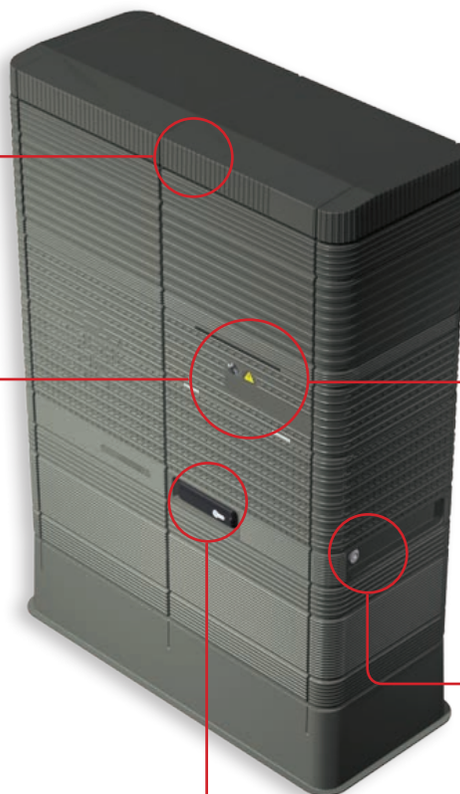




- ▶ Contact de porte :
 - Signal d'ouverture de la porte battante.



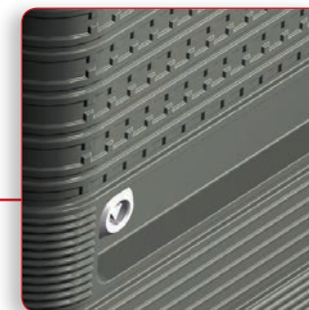
- ▶ Equipement du boîtier "agent" :
 - Bouton 3 positions : "Manu" - "Auto" - "Clignotant" (option).
 - Bouton poussoir commande feu (option).
 - Etiquette et faisceau (raccordement sur châssis armoire).



Armoire 2 PORTES



- ▶ Boîtier "agent" pour armoire de signalisation :
 - Serrure quart de tour (clé à définir).
 - Inscription personnalisée possible sur plaque.



- ▶ Type de serrure :
 - Serrure 3 points avec poignée escamotable (type demi-cylindre Européen).
 - Serrure 3 points "triangle" sur porte latérale (accessibilité réservée à Enedis).

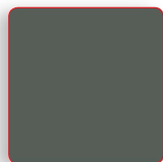


Ces modèles sont la propriété de la société DEPAGNE, toute reproduction est interdite.

- ▶ Travail du relief en façade de l'armoire.
- ▶ Intégration de l'armoire dans l'univers urbain.
- ▶ Fonction anti-affiches.



Ville de Lyon



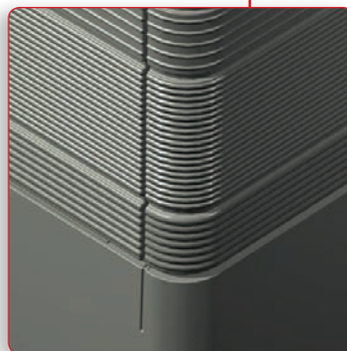
Coloris RAL 7010
(Autre coloris sur demande à partir d'une certaine quantité).



Déstructuration du graphisme.



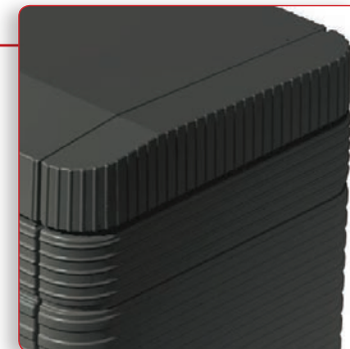
Armoire 2 PORTES



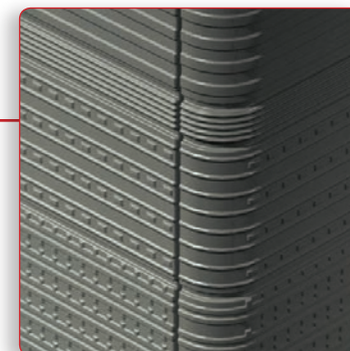
Repère pour la mise à niveau lors de l'installation (intégré au design).



Intégration des différentes serrures avec le design de l'armoire.



Continuité et adaptation du graphisme sur le toit.



Continuité et adaptation du graphisme sur les faces latérales.

SIGNALISATION TRICOLEURE

Armoire standard :

AVEC boîtier "agent"
(sauf armoire 1 PORTE)

AVEC porte latérale
(accès Enedis)

AVEC contact(s) de porte



- ▶ Tableau général
- ▶ Commande (tableau 1/2 et 2/2)
- ▶ Index des références

Page 10
Pages 11 et 12
Page 16

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Armoire standard :

SANS boîtier "agent"

SANS porte latérale

SANS contact de porte

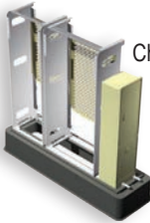


- ▶ Tableau général
- ▶ Commande (tableau 1/2 et 2/2)
- ▶ Index des références

Page 13
Pages 14 et 15
Page 17

▶ Index des références options et équipements

Page 18

| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) | |
|-------------------------------------|---|--|---|--|--|--|
| Dimensions* |  1320 x 520 x 390* |  1320 x 920 x 390* |  1320 x 1320 x 390* |  1320 x 1320 x 390* |  1320 x 1725 x 390* | Equipement des différents châssis  Grille perforée <hr/>  5 Rails DIN <hr/>  Platine CTBX |
| Portes ouvertes |  |  |  |  |  | |
| Comptage Eneidis à gauche + châssis | Comptage en face avant Châssis 1 module  |  Châssis 2 modules Petit Modèle | Châssis 2 modules Grand Modèle  | Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 1 module  |  Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 2 modules Grand Modèle | |
| Comptage Eneidis à droite + châssis | |  Châssis 2 modules Petit Modèle | Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Grand Modèle  |  Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 2 modules Grand Modèle | |

* Dimensions extérieures en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur. (Hauteur "Niveau sol fini" : 1190 mm)

► TABLEAU 1/2 : Armoire + Socle + Châssis *

* Si configuration différente sur un même type d'armoire (1 porte, 2 portes ...), remplir un tableau supplémentaire.

Sous la forme d'un tableau à cocher et à remplir :

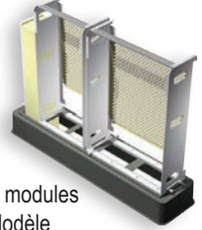
| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) |
|---|--|--|--|--|--|
| 1 Armoire complète | Armoire → <input type="checkbox"/> Nb. <input type="text"/> Socle →  |  |  |  |  |
| 2 Armoire (avec porte latérale Enedis, serrure triangle) | Sans porte latérale <input type="checkbox"/> 607 100 00GO | Gauche <input type="checkbox"/> 607 201 00GO Droite <input type="checkbox"/> 607 211 00GO | Gauche <input type="checkbox"/> 607 301 00GO Droite <input type="checkbox"/> 607 321 00GO | Droite <input type="checkbox"/> 607 311 00GO Gauche <input type="checkbox"/> 607 331 00GO | Gauche <input type="checkbox"/> 607 401 00GO Droite <input type="checkbox"/> 607 411 00GO |
| 3 Socle | <input type="checkbox"/> 607 801 00GO | <input type="checkbox"/> 607 802 00GO | <input type="checkbox"/> 607 803 00GO | <input type="checkbox"/> 607 823 00GO | <input type="checkbox"/> 607 804 00GO |
| 4 Châssis 1 module (Équipement au choix) | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 910 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 911 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 912 00 | | | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 910 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 911 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 912 00 | |
| 4 Châssis 2 modules Petit Modèle (Équipement au choix) | | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 915 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 916 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 917 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 942 00 | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 915 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 916 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 917 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 942 00 | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 915 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 916 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 917 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 942 00 | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 915 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 916 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 917 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 942 00 |
| 4 Châssis 2 modules Grand Modèle (Équipement au choix) | | | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 920 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 921 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 922 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 944 00 | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 920 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 921 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 922 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 944 00 | Grille perforée <input type="checkbox"/> 607 920 00 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> 607 921 00 Platine CTBX <input type="checkbox"/> 607 922 00 Ecran IP2X <input type="checkbox"/> 607 944 00 |

TABLEAU 2/2 : Options & Équipements *

* Si configuration différente sur un même type d'armoire (1 porte, 2 portes ...), remplir un tableau supplémentaire.

Sous la forme d'un tableau à cocher et à remplir :

| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) |
|--|-----------------|--|------------------------------|--|--|
| 5 Porte latérale supplémentaire (serrure à clé avec poignée escamotable) | | | Non <input type="checkbox"/> | Droite <input type="checkbox"/> 607 931 00 | Gauche <input type="checkbox"/> 607 932 00 |
| 6 Inscription personnalisée (sur porte boîtier "agent") | | | Non <input type="checkbox"/> | Oui <input type="checkbox"/> 607 935 00 | |
| 7 Solution monophasé (Borne CIBE 60A avec téléreport et panneau de contrôle) | | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport <input type="checkbox"/> | 150 806 00 | | |
| | | Panneau à puissance limitée MONOPHASÉ 225x250 <input type="checkbox"/> | 359 155 09 | | |
| OU | | | | | |
| 7 Solution triphasé (Borne CIBE 60A avec téléreport + kit triphasé et panneau de contrôle) | | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport <input type="checkbox"/> | 150 806 00 | | |
| | | Kit triphasé 60A <input type="checkbox"/> | 150 881 00 | | |
| | | Panneau à puissance limitée TRIPHASÉ 550x250 <input type="checkbox"/> | 368 220 09 | | |

| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) | |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| Dimensions* |  1320 x 520 x 390* |  1320 x 920 x 390* |  1320 x 1320 x 390* |  1320 x 1320 x 390* |  1320 x 1725 x 390* | Equipement des différents châssis  Grille perforée <hr/>  5 Rails DIN <hr/>  Platine CTBX |
| Sans comptage, châssis uniquement | Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Grand Modèle  | Châssis 2 modules Grand Modèle + Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Grand Modèle + Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Grand Modèle x2  | |
| Comptage Enedis à gauche + châssis | Comptage en face avant Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Petit Modèle  | Châssis 2 modules Grand Modèle  | Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 2 modules Grand Modèle  | |
| Comptage Enedis à droite + châssis | | Châssis 2 modules Petit Modèle  | Châssis 2 modules Petit Modèle + Châssis 1 module  | Châssis 2 modules Grand Modèle  | Châssis 2 modules Grand Modèle  | |

* Dimensions extérieures en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur. (Hauteur "Niveau sol fini" : 1190 mm)

TABLEAU 1/2 : Armoire + Socle + Châssis *

* Si configuration différente sur un même type d'armoire (1 porte, 2 portes ...), remplir un tableau supplémentaire.

Sous la forme d'un tableau à cocher et à remplir :

| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) | |
|---|---|--|--|--|--|--|
| 1 Armoire complète | Armoire →  Nb. <input type="text"/> Socle →  |  Nb. <input type="text"/> |  Nb. <input type="text"/> |  Nb. <input type="text"/> |  Nb. <input type="text"/> | |
| 2 Armoire (sans porte latérale) | <input type="text" value="607 100 00GO"/> | <input type="text" value="607 200 00GO"/> | <input type="text" value="607 300 00GO"/> | <input type="text" value="607 310 00GO"/> | <input type="text" value="607 400 00GO"/> | |
| 3 Socle (choix en fonction du comptage CIBE) | Sans CIBE <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 801 00GO"/> CIBE en face avant <input type="checkbox"/> | Sans CIBE <input type="checkbox"/> CIBE à gauche <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 802 00GO"/> CIBE à droite <input type="checkbox"/> | Sans CIBE <input type="checkbox"/> CIBE à gauche <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 803 00GO"/> CIBE à droite <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 823 00GO"/> | Sans CIBE <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 813 00GO"/> CIBE à droite <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 803 00GO"/> CIBE à gauche <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 823 00GO"/> | Sans CIBE <input type="checkbox"/> CIBE à gauche <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 804 00GO"/> CIBE à droite <input type="checkbox"/> | |
| 4 Châssis 1 module (Équipement au choix) | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 910 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 911 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 912 00"/> | | | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 910 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 911 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 912 00"/> | | |
| 4 Châssis 2 modules Petit Modèle (Équipement au choix) | | | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 915 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 916 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 917 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 942 00"/> | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 915 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 916 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 917 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 942 00"/> | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 915 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 916 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 917 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 942 00"/> | |
| 4 Châssis 2 modules Grand Modèle (Équipement au choix) | | | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 920 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 921 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 922 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 944 00"/> | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 920 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 921 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 922 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 944 00"/> | Grille perforée <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 920 00"/> 5 Rails DIN <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 921 00"/> Platine CTBX <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 922 00"/> Ecran IP2X <input type="checkbox"/> <input type="text" value="607 944 00"/> | |

TABLEAU 2/2 : Options & Équipements *

* Si configuration différente sur un même type d'armoire (1 porte, 2 portes ...), remplir un tableau supplémentaire.

Sous la forme d'un tableau à cocher et à remplir :

| | Armoire 1 PORTE | Armoire 2 PORTES | Armoire 3 PORTES (1 + 2) | Armoire 3 PORTES (2 + 1) | Armoire 4 PORTES (2 + 2) |
|--|-----------------|------------------|---|--|-----------------------------|
| 5 Contact de porte (1 par porte battante) | | | Non <input type="checkbox"/> | Oui <input type="checkbox"/> | 607 936 00 |
| 6 Porte latérale supplémentaire (serrure à clé avec poignée escamotable) | | | Non <input type="checkbox"/> | Droite <input type="checkbox"/> | 607 931 00 |
| | | | | Gauche <input type="checkbox"/> | 607 932 00 |
| Si comptage CIBE | | | | | |
| 7 Porte latérale, accès Enedis (serrure triangle) | | | Droite <input type="checkbox"/> | Gauche <input type="checkbox"/> | 607 933 00 607 934 00 |
| 8 Solution monophasé (Borne CIBE 60A avec téléreport et panneau de contrôle) | | | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport <input type="checkbox"/> | Panneau à puissance limitée MONOPHASÉ 225x250 <input type="checkbox"/> | 150 806 00 359 155 09 |
| | | | OU | | |
| 8 Solution triphasé (Borne CIBE 60A avec téléreport + kit triphasé et panneau de contrôle) | | | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport <input type="checkbox"/> | Kit triphasé 60A <input type="checkbox"/> | 150 806 00 150 881 00 |
| | | | Panneau à puissance limitée TRIPHASÉ 550x250 <input type="checkbox"/> | | 368 220 09 |

Armoires

| 4 faces anti-affiches | HxLxP* | Porte latérale accès Enedis | Depagne |
|-----------------------|---------------|--------------------------------------|--------------|
| 1 PORTE | 1120x520x390 | Sans | 607 100 00GO |
| 2 PORTES | 1120x920x390 | Gauche | 607 201 00GO |
| | | Gauche + porte supplémentaire droite | 607 201 01GO |
| | | Droite | 607 211 00GO |
| 3 PORTES (1+2) | 1120x1320x390 | Gauche | 607 301 00GO |
| | | Gauche + porte supplémentaire droite | 607 301 01GO |
| | | Droite | 607 321 00GO |
| 3 PORTES (2+1) | 1120x1320x390 | Droite | 607 311 00GO |
| | | Gauche | 607 331 00GO |
| 4 PORTES (2+2) | 1120x1725x390 | Gauche | 607 401 00GO |
| | | Droite | 607 411 00GO |

* Dimensions extérieures en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur.

** 1M : 1 Module

2M PM : 2 Modules Petit Modèle

2M GM : 2 Modules Grand Modèle

Socles

| | HxLxP* | Emplacement du châssis** et CIBE (en options) | Depagne |
|-----------------|--------------|---|--------------|
| 1 PORTE | 200x555x425 | CIBE en face avant + 1 châssis 1M | 607 801 00GO |
| 2 PORTES | 200x960x425 | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM | 607 802 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M PM | 607 802 00GO |
| | | CIBE à gauche + 1 châssis 2M GM | 607 803 00GO |
| 3 PORTES | 200x1360x425 | CIBE à droite + 1 châssis 1M + 1 châssis 2M PM | 607 823 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M GM | 607 803 00GO |
| 3 PORTES | 200x1360x425 | CIBE à gauche + 1 châssis 1M + 1 châssis 2M PM | 607 823 00GO |
| | | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM | 607 804 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M PM + 1 châssis 2M GM | 607 804 00GO |
| 4 PORTES | 200x1765x425 | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM + 1 châssis 2M GM | 607 804 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M PM + 1 châssis 2M GM | 607 804 00GO |

Armoires

| 4 faces anti-affiches | HxLxP* | Depagne |
|-----------------------|---------------|--------------|
| 1 PORTE | 1120x520x390 | 607 100 00GO |
| 2 PORTES | 1120x920x390 | 607 200 00GO |
| 3 PORTES (1+2) | 1120x1320x390 | 607 300 00GO |
| 3 PORTES (2+1) | 1120x1320x390 | 607 310 00GO |
| 4 PORTES (2+2) | 1120x1725x390 | 607 400 00GO |

Socles

| | HxLxP* | Emplacement du châssis** et CIBE (en options) | Depagne |
|----------|--------------|---|--------------|
| 1 PORTE | 200x555x425 | 1 châssis 1M | 607 801 00GO |
| | | CIBE en face avant + 1 châssis 1M | 607 801 00GO |
| 2 PORTES | 200x960x425 | 1 châssis 2M GM | 607 802 00GO |
| | | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM | 607 802 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M PM | 607 802 00GO |
| 3 PORTES | 200x1360x425 | 1 châssis 1M + 1 châssis 2M GM | 607 813 00GO |
| | | CIBE à gauche + 1 châssis 2M GM | 607 803 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 1M + 1 châssis 2M PM | 607 823 00GO |
| | | 1 châssis 2M GM + 1 châssis 1M | 607 813 00GO |
| 3 PORTES | 200x1360x425 | CIBE à droite + 1 châssis 2M GM | 607 803 00GO |
| | | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM + 1 châssis 1M | 607 823 00GO |
| | | 2 châssis 2M GM | 607 804 00GO |
| 4 PORTES | 200x1765x425 | CIBE à gauche + 1 châssis 2M PM + 1 châssis 2M GM | 607 804 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M GM + 1 châssis 2M PM | 607 804 00GO |
| | | CIBE à droite + 1 châssis 2M GM + 1 châssis 2M PM | 607 804 00GO |

Option

| Porte latérale accès Enedis | Depagne |
|-----------------------------|------------|
| | |
| Gauche | 607 934 00 |
| Droite | 607 933 00 |
| | |
| Gauche | 607 934 00 |
| Droite | 607 933 00 |
| | |
| Droite | 607 933 00 |
| Gauche | 607 934 00 |
| | |
| Gauche | 607 934 00 |
| Droite | 607 933 00 |

| Armoires équipées | HxLxP* | Depagne |
|------------------------|---------------|------------|
| 2 PORTES + socle | 1320x920x425 | 607 240 00 |
| 3 PORTES (1+2) + socle | 1320x1320x425 | 607 340 00 |

Equipée porte latérale accès Enedis à gauche + CIBE triphasé 60A

* Dimensions extérieures en mm : Hauteur x Largeur x Profondeur

** 1M : 1 Module

2M PM : 2 Modules Petit Modèle

2M GM : 2 Modules Grand Modèle

Options

| Châssis | Équipement | Depagne |
|--|-----------------|------------|
| Châssis 1 module (1M) | Grille perforée | 607 910 00 |
| | 5 rails DIN | 607 911 00 |
| | Platine CTBX | 607 912 00 |
| Châssis 2 modules Petit Modèle (2M PM) | Grille perforée | 607 915 00 |
| | 5 rails DIN | 607 916 00 |
| | Platine CTBX | 607 917 00 |
| | Ecran IP 2X | 607 942 00 |
| Châssis 2 modules Grand Modèle (2M GM) | Grille perforée | 607 920 00 |
| | 5 rails DIN | 607 921 00 |
| | Platine CTBX | 607 922 00 |
| | Ecran IP 2X | 607 944 00 |
| Autres | | Depagne |
| Porte latérale supplémentaire (poignée escamotable) | Droite | 607 931 00 |
| | Gauche | 607 932 00 |
| Porte latérale, accès Enedis (serrure triangle) | Droite | 607 933 00 |
| | Gauche | 607 934 00 |
| Kit inscription personnalisée sur plaque | | 607 935 00 |
| Kit 1 contact de porte | | 607 936 00 |

Équipements

| | | Enedis | Depagne |
|-----------------------|--|-----------|------------|
| Solution monophasé | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport | 69 80 806 | 150 806 00 |
| | Panneau de contrôle à puissance limitée MONOPHASÉ 225x250 | 69 81 155 | 359 155 09 |
| Solution triphase | Borne CIBE monophasé 60A avec téléreport | 69 80 806 | 150 806 00 |
| | Kit triphasé 60A | 69 80 881 | 150 881 00 |
| | Panneau de contrôle à puissance limitée TRIPHASÉ 550x250 | 69 81 220 | 368 220 09 |