



ARMOIRES / CABINETS

ARMOIRES

Les armoires **CAHOUET** sont destinées à loger des matériels de distribution de gaz (centrales, source de secours et équipement périphériques).

Elles assurent aux matériels une bonne protection contre les chocs et les intempéries et leur confèrent une esthétique appréciée.

Les armoires peuvent être équipées d'une toile de fond amovible et perforée (option) permettant d'y installer facilement de nombreux composants.

Des composants, préalablement montés et connectés en atelier sur cette toile de fond, sont alors facilement installés et protégés dans l'armoire tout en ne nécessitant que peu d'intervention sur place.

Le mode de fixation y permet une installation rapide et performante de matériels jusqu'à 50 kg (uniformément répartis).

Les armoires sont disponibles en deux modèles : PM et GM

CARACTERISTIQUES

- Ouverture de porte réversible (**PM**)
- Poignée de fermeture condamnable
- Dimensions et Poids :

| Modèle / Model | L (mm) | H (mm) | P (mm)/D (mm) | kg |
|----------------|--------|--------|---------------|----|
| Armoire GM | 1140 | 740 | 300 | 28 |
| Armoire PM | 800 | 700 | 280 | 24 |

CONFIGURATION STANDARD

L'armoire se compose d'un boîtier, d'une porte permettant la visualisation de certains indicateurs de fonctionnement, d'un ou 2 logements (outillage et notices), des ouvertures en partie basse permettant l'arrivée ou le départ du gaz véhiculé.

MATIERES

Armoire : Inox

COMMANDE : merci d'indiquer

- Référence complète

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOUET se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.
All views, descriptions and features are only given for information. CAHOUET reserves the right to modify its products without notice.

CABINETS

The **CAHOUET** cabinets are designed to house equipment for gas distribution (change over assembly, reserve supply and peripheral equipment).

They give a good protection against chocs and weather conditions and endow the whole equipment with a much appreciated attractive aspect.

The cabinets may be equipped with a perforated and removable back panel (option) enabling the easy installation of many components.

Components, previously mounted and connected on the back panel in the workshop, are then easily installed and protected into the cabinet while requiring reduced on site intervention.

The fastening mode enables a rapid and efficient way for installing equipment up to 50 kg (regularly distributed).

These cabinets are available in two models : PM and GM

FEATURES

- Reversible opening door (**PM**)
- Padlock possibility
- Dimensions and weight :

STANDARD ARRANGEMENT

The cabinet includes a body, a door, enabling the visualization of certain status indicators, one or two empty spaces (tools, data sheet) and openings at the bottom enabling the inlet and outlet of the gas.

MATERIALS

Cabinet : Stainless steel

ORDER : please mention

- Detailed reference

