

CIBE® Grand Volume (CGV)

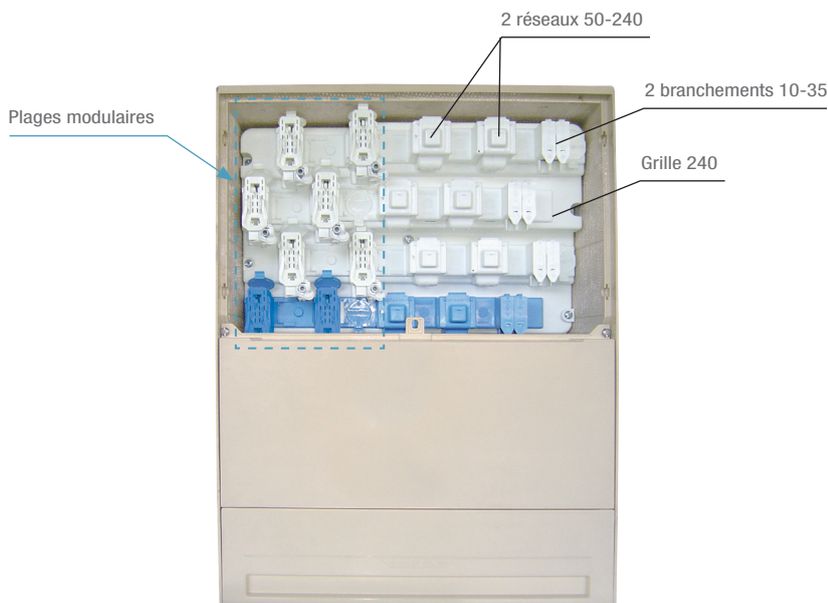


utilisation

Le CGV est utilisé en lotissement comme point de raccordement du réseau et des branchements individuels.

Il est aussi utilisé pour réaliser des branchements longs type 2 triphasés.

Il est accessible depuis le domaine public.



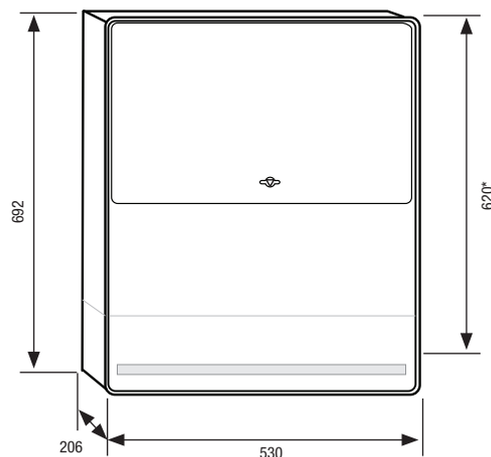
CGV équipé d'une grille



CGV type 2

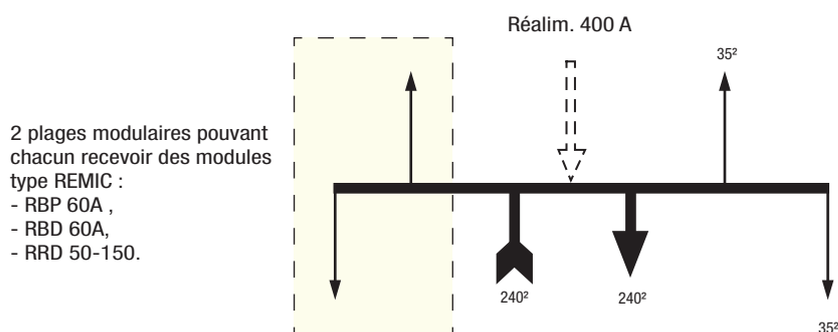
description

- La gamme CGV comporte :
 - une borne,
 - une grille de fausse coupure 240²,
 - une platine pour branchement type 2 triphasé,
 - un dispositif de téléreport.
- Le CGV MICHAUD propose des fonctionnalités interchangeables du type REM-BT G3 sur ses 2 plages modulaires. Il dispose ainsi d'une possibilité de configuration évolutive et souple par sa modularité.



* Hauteur hors sol

schéma de raccordement



La grille GFC 240 est proposée en plusieurs variantes :

- avec les 2 plages modulaires laissés libres,
- avec 1 départ fusible mono,
- avec 1 départ fusible TRI,
- avec 2 départs fusibles TRI.

références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
COFFRET NU			
N180	CGV NU	69 80 830	1
BRANCHEMENT TYPE 2			
N183	CGV TYPE 2 TRI	69 80 813	1
N182	PLATINE CGV TYPE 2 TRI	69 80 837	1
COFFRET EQUIPE GRILLE DE FAUSSE COUPURE 240			
N197	CGV + GFC 240 2 PLAGES LIBRES	69 80 814	1
CA307	CGV + GFC 240 2 DÉPARTS TRI	69 80 817	1
GRILLE DE FAUSSE COUPURE 240 CGV SEULE			
R433	GFC 240 CGV 2 PLAGES LIBRES	69 80 826	1
R430	GFC 240 CGV 2 DÉPARTS TRI	69 80 821	1

Pour plus de détails sur les différentes solutions permettant de réaliser les branchements Type 2 triphasés

 **VOIR**
p. 176-177