

Avec le nouveau compteur

PRISME ÉMERAUDE :

- 1 seule technique...
- 1 seul tableau de base *au point de livraison*

Les différentes énergies mesurées pour l'ensemble de ces "cogénérateurs" ne nécessitent plus que 2 compteurs au point de livraison :

- 1 x Consommation / Achat
- 1 x Production / Vente



Description :

- Matière :Tôle acier 15/10e
- Platine CEM :Aluminium 10/10e
- Peinture : Poudre époxy
- Couleur : Ivoire

| | |
|-----------------------|------------|
| Encombrement : | L = 505 mm |
| | H = 865 mm |
| | P = 135 mm |
| Fixation : | L = 400 mm |
| | H = 700 mm |

Options possibles suivant note ITE 026 du 27/11/00

1 châssis "auxiliaire"

Pendant les périodes de production d'électricité, les consommations des auxiliaires de l'installation de cogénération sont déduites de la production.

Si cette déduction n'est pas automatique (la bascule automatique étant préconisée), il y a lieu d'installer un compteur vert électronique supplémentaire.

1 châssis "production cogéné"

qui enregistre l'énergie Active totale fournie à EDF ainsi que l'énergie Réactive fournie par la source de production

1 platine support PC portable.