

# Horloges à aiguilles

## Horloges étanches pour extérieur

- **Heures de la journée**
- **Intégration à l'environnement architectural**
- **Point public d'information**



*Qu'elles soient en version industrielle ou design, standard ou sur mesure, nos horloges trouveront toujours leur place au sein de votre environnement.*

*Radio-pilotées (précision absolue), ou à quartz (à piles ou sur secteur), elles peuvent être également réceptrices d'impulsions (distribution de l'heure).*

*Que vos besoins soient d'ordre esthétique ou technologique, il y a toujours une horloge Charvet Industries pour vous satisfaire.*

.....

## Donnons vie

## à vos messages

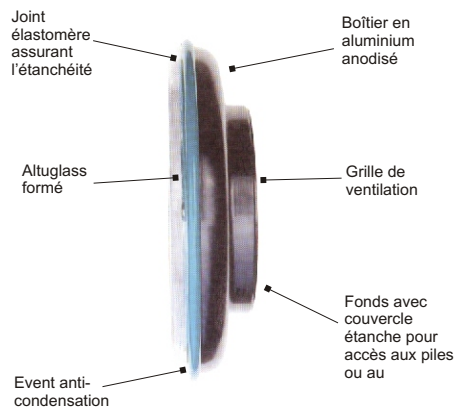
# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

## Horloges design:

- Diamètre : 400, 600 et 850 mm .
- Lisibilité : 35 à 80 mètres.
- Cadran blanc à chiffres et traits noirs.
- Boîtier arrière en aluminium anodisé noir avec fixation murale fournie.
- Protection par plexiglass formé et joint d'étanchéité de finition bleu/vert translucide.
- Etanchéité pour l'extérieur IP 54 avec anti-condensation.
- Eclairage interne en option.

## Horloges industrielles:

- Diamètre : 350 et 500 mm .
- Cadran blanc à traits et chiffres noirs.
- Vitre protectrice en verre minéral .
- Boîtier en acier laqué gris clair.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Horloges indépendantes à quartz :
  - alimentation par pile 1.5 V (durée 1 an).
  - alimentation par secteur 220 V (réserve de marche 24 h).
- Horloges radio-pilotées :
  - précision absolue de l'observatoire.
  - changement automatique de l'heure été/hiver.
  - alimentation par pile lithium (durée 6 ans).
- Horloges réceptrices d'impulsions :
  - minute polarisée 24 V.

# OPTIONS PERSONNALISÉES

- Votre logo apposé sur le cadran.
- Eclairage intérieur par tube fluorescent (pour les modèles design).

## Autres modèles :

Charvet Industries peut réaliser pour votre application tout type de fabrication.



Toutes nos horloges sont conformes aux nouvelles normes européennes CE 96 selon la directive EMC n° 89/336 relative à la compatibilité électromagnétique des appareillages électriques et électroniques.

**AFFICHAGE ELECTRONIQUE** : Journaux lumineux • Panneaux multilignes d'information • Panneaux vidéo-graphiques • Afficheurs heure et température

**HORLOGERIE INDUSTRIELLE** : Distribution électrique de l'heure • Chronométrie Sportive

**SERVICES** : Conseil • Mise en oeuvre et formation • Maintenance • Financement

Le Parc des Mercières - 672, rue des Mercières - 69140 RILLIEUX-LA-PAPE

Tél. 04 78 88 13 13 - Fax 04 78 88 25 45 - Web : [www.charvet-industries.com](http://www.charvet-industries.com) - E-mail : [charvet@charvet-industries.com](mailto:charvet@charvet-industries.com)

