

# CONTRÔLE DE PRODUCTION POUR HUILLERIES

## AUTELEC CP-504

Le **contrôle pour huilleries CP-504**, fournit des informations complètes sur la production d'huile de l'usine en kilos et en litres. De cette manière, avec le **totaliseur de la campagne**, vous savez le total d'huile produit jusqu'à ce moment. Avec le **compteur partiel**, que vous pouvez le mettre à zéro quand vous désirez, vous pouvez savoir l'huile que vous introduisez dans chaque réservoir de stockage, ou bien la quantité d'huile produite par un lot d'olive déterminé. La **production instantanée, la moyenne et la moyenne de la campagne**, sont tous en Kgr/heure, elles montrent l'adéquat fonctionnement d'huilerie, ou dans le cas d'une diminution du débit instantané, peut on chercher la cause et adopter les solutions à ce cas.

Aussi, toutes les données relatives aux productions de différents tours, (heure de commencement, kilos produits, la moyenne en Kgr/heure, etc.), sont stockées pour les consulter quand vous désirez, tant que forme numérique que graphique. De la même forme, fournit aux effets de contrôle, le **graphique y les données d'évolution des dernières 48 heures**.

Sa précision est très haute et son installation plus simple, donc il se place à la cuve de réception d'huile de sortie.

Optionnellement, il peut être connecter à un USB, pour lister les données et produire les graphiques mentionnés. (Les données et les graphiques sont toujours disponibles sur l'écran de la machine, indépendamment sont disponibles si la sortie USB ou non)

### CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES:



- HAUTE PRÉCISION** à cause de son système de mesure PAR POIDS, ce qu'élimine les erreurs produites par différentes viscosités et les variations volumétriques par température.
- SIMPLICITÉ DE MANIÈMENT** grâce à son système de touche et écran qui indique à l'utilisateur les opérations à réaliser. Vous pouvez introduire un code d'accès particulier, pour qu'à l'exception de celui qui le connaît, personne puisse introduire ou varier des données déterminées.
- FACILITÉ D'INSTALLATION ET N'OCCUPE PAS UN ESPACE ADDITIONNEL**, car il se place dans le réservoir receveur d'huile, à la sortie de la machine et connecté normalement à l'installation existante au dit réservoir.
- HAUTE QUALITÉ** grâce à sa construction en acier inoxydable, polyester renforcé et composants de grande sécurité.
- COMPTEUR DE CAMPAGNE** d'huile produit.
- COMPTEUR PARTIAL** avec mise à zéro et indication de la date au quelle a eu lieu cette mise à zéro.
- PRODUCTIONS HORAIRES** Instantanée, Moyenne et de campagne en Kgr/heure ou en litres/heure.
- PRODUCTION ET GRAPHIQUES DES DIFFÉRENTS TOURNE**, pour un contrôle effectif de fabrication et stockage des données de la campagne
- GRAPHIQUE D'ÉVOLUTION** des dernières 48 heures
- VISUALISATION DE DONNÉES EN KILOS OU EN LITRES**
- SORTIE DE DONNÉES** optionnelle pour USB
- HAUTE TECHNOLOGIE ET FIABILITÉ.**