

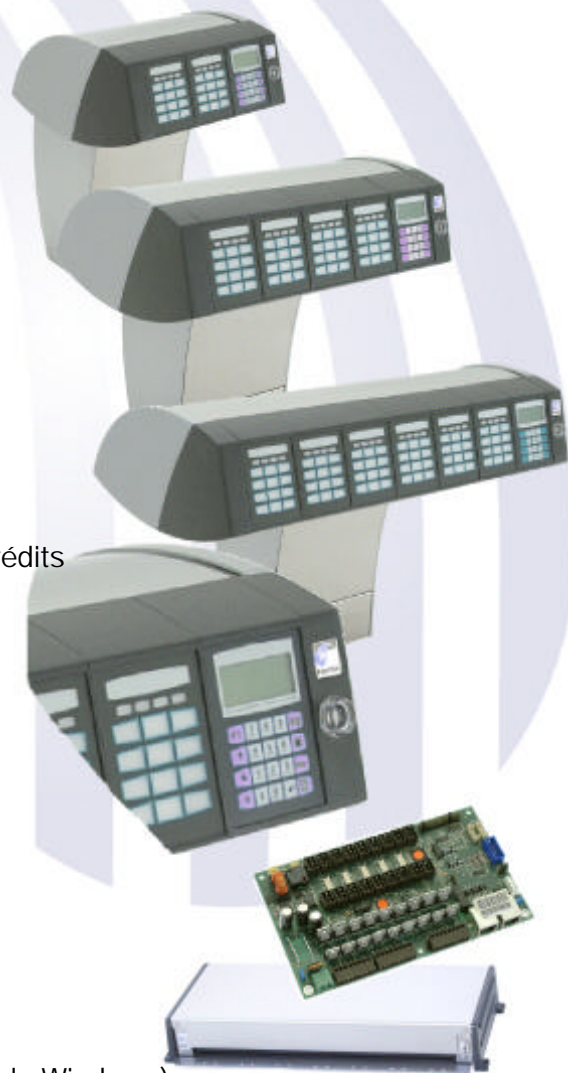
Notre poste de débit permet de distribuer, doser et contrôler tout type de boissons en pression comme les bières, les sodas, les vins, les alcools et apéritifs ainsi que les jus de fruits.

### Caractéristiques techniques

- Sa conception modulaire se décline en cinq tailles différentes: de 3,5,7,9 à 11 modules de touches
- De 18 à 54 électrovannes de débit
- La plupart des électrovannes simples ou multiples existantes sur le marché peuvent être installées
- Possibilité de connexion à une tourelle externe, limitée seulement par le nombre de sorties disponibles
- De 18 à 54 turbines ou détecteurs de fin de fûts
- Douze touches de dose par module
- Touche shift pour augmenter le nombre de doses
- Doses librement programmables
- Rétro-éclairage individuel des touches pour signaler les crédits
- Quatre diodes LED d'information par module touche
- Un lecteur EasyReader inclus
- Un second lecteur EasyReader en option
- Un MicroTerminal multifonctionnel peut être intégré
- Visualisation locale des dérangements (erreurs turbines, fûts vides, blocages)

### Caractéristiques générales des modules C3

- grand nombre de cocktails, long drinks et produits mixtes
- réseau de communication rapide, isolé galvaniquement
- installation facile, opération aisée pour l'utilisateur
- programmable avec le logiciel **Cascade 3 Builder** (compatible Windows)
- tous les modules Cascade 3 peuvent être connectés dans le même réseau (COF, TER, FCM, DIS et modules futurs)
- hautes performances avec tous types de TPV en utilisant le Master terminal (protocole Hart96)
- mode autonome en cas de problème réseau
- design ergonomique de haute qualité
- Alimentations approuvées Cascade 3 :  
230 V / 30VDC / 200 VA – 80 VA – 30 VA



#### Dimensions des postes de débit

H 490 x D 390  
W 330 – 500 – 670 – 840 - 1010

#### Dimensions du boîtier externe

H 65 x D 153 x W 430