



Un concept, des innovations :



DisCri conçoit, fabrique, monte et entretient ses centrales.

Disponibles en **versions mobiles** sans trémie (chargement direct dans un malaxeur discontinu, 30 t/h) ou avec 1 trémie renforcée de 5 - 15 m³ (110 t/h), elles se déclinent aussi en **versions fixes** de 1 à 8 trémies de 15 m³ ou plus (100 t/h et plus).

Le logiciel de toutes nos centrales gère jusqu'à 8 trémies minimum. Il est développé 100 % en interne, gage d'efficacité du service après-vente ou d'implémentation des développements chez nos clients existants.

Les bandes transporteuses composées d'éléments modulaires s'allongent à volonté et sont équipées d'une motorisation surdimensionnée. Il est donc facile de faire évoluer une centrale DisCri, avec un cout réduit, au rythme du marché et de sa trésorerie.

Nous travaillons invariablement en volumes ou poids, ou l'un et puis l'autre, puisque notre installation est évolutive sur ce point aussi.

Entièrement galvanisées à chaud, elles existent avec malaxeur en position haute ou basse.

Le principe du mélangeur en continu peu énergivore autorise de gros rendements avec des produits lourds ou épais (terres, sables de concassage,), ce qui n'empêche un excellent résultat dans les produits fins de stabilisation secs et mouillés.

Bétons maigres, chaulages, M.A.R., dépollutions, autres, ...

Malaxeur OMG SICOMA : continu

- Double arbre
- Granulométrie acceptée : 0 – 100 mm
- Volume en eau 1500 litres
- Cuve renforcée avec plaques d'usure
- Pales de malaxage en Niard
- Moteur électrique 18 à 22 kw
- Rendements : 80 à 120 m³/h



A la demande, nous déclinons aussi nos installations en **versions discontinues doubles arbres ou planétaires.**





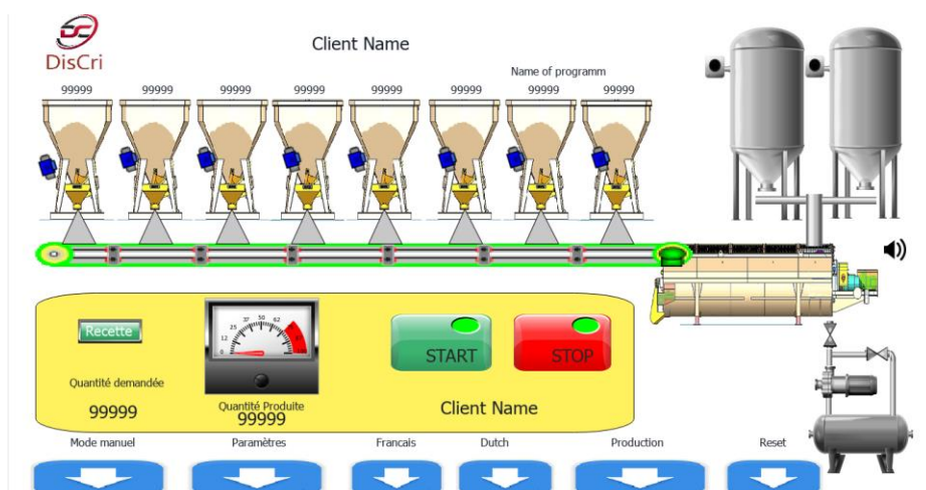
DisCri

Un concept, des innovations !



Le DisCriLog : Le logiciel de commande d'une centrale en est la pièce maîtresse.

Entièrement développé en interne ce logiciel de commande vous assure la maîtrise de votre installation et est conçu pour vous conférer la plus grande autonomie de programmation et d'intervention.



Un écran tactile de 10,4' de toute dernière génération !

Très intuitif, le logiciel installé qui permet d'emblée une lecture des opérations et leur transfert en format CSV vers un système de gestion, est dit « intelligent » car il intègre en lui tous les paramètres d'étalonnages et de diagnostics, toutes les procédures à suivre en assistance réduisant par dix les besoins d'interventions extérieures pour une autonomie maximalisée de l'utilisateur.

L'emploi de pièces mécaniques de qualité de marques courantes augmente votre autonomie d'intervention et de production.

Le **DisCriLog** propose :

- L'**identification** des clients
- Des dizaines de plages « **recette** » facilement paramétrables
- Un « **mode campagne** » : la centrale fonctionne sans s'arrêter tant qu'elle est approvisionnée et se remet en route quand elle reçoit de la matière première (du vrai continu).
- Un « **mode bigbag** » : travail par batches d'une quantité définie.
- La possibilité de travailler avec une **commande à distance** pour la répétition de cycles
- La possibilité d'intégrer une **tablette de commande** directement dans le chargeur
- La possibilité de se **connecter à distance** pour la lecture et la modification des paramètres de production ou l'identification des problèmes éventuels.
- ...

DisCri : c'est aussi bien d'autres solutions de mélanges ou de convoyages.



www.discrri.com

ruelle des Afflidgis 65 5600 Jamagne - Belgique

info@discrri.com tél. : P. Belin 0032 (0) 493 955605 ou J. Crispeels 0032 (0) 475 421303