

Nous démocratisons le Nettoyage Cryogénique.

ICEsonic DIP100

Le nouveau granulateur de glace carbonique ICEsonic DIP 100 est capable de produire 100 kg / h de glace carbonique continue à haute densité. Idéal pour la production de glace carbonique de taille moyenne. Le DIP 100 utilise les dernières technologies pour vous offrir une production de glace carbonique de haute efficacité et de haute qualité. En standard, il produit des pellets de glace carbonique de 3 mm et peut être optionnel pour produire des pellets jusqu'à 16 mm. Il est prêt pour l'industrie 4.0 et dispose d'une Interface Homme Machine intuitive pour un fonctionnement automatisé et manuel et d'une variété d'autres fonctionnalités pour rendre la production de glace carbonique aussi simple que possible.

55545,00€HT (hors transport)

(Avec CORHOFI : 1448,22€ / 48 mois)



Avantages

- Maintenance minimale
- Accès facile à tous les composants sans démontage.
- L'entretien se limite à un entretien hydraulique normal.
- Les verrouillages de sécurité empêchent tout contact accidentel avec les pièces mobiles.
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Le panneau de commande ergonomique est monté en hauteur pour un accès facile
- Indicateur de défaut de remplissage
- Logiciel de diagnostic de panne
- CO2 discret minuterie de remplissage
- Sélecteur de mode

Le package comprend



Plaques d'extrudeuse de 3 mm

dip.ep.3

Caractéristiques

Connectivité et accès à distance	LAN et Ethernet (Wi-Fi, 3G et autres services de données à la demande)
Capacité de production	100kg / h
Densité de glace sèche	1,55 t / m ³
Matières premières	CO2 liquide dans le réservoir de stockage, la teneur en eau doit être inférieure à 20 ppm
Taux de conversion	42%
Source de courant	400V 50Hz 3Ph + PE ou 480V 60Hz 3Ph + PE
Dimensions	700x1200x1430mm mm



Emmanuel MARTELLIERE
+33(0)6 3366 2281

inc.centre.est@nettoyagecryogenique-france.com
<https://www.nettoyagecryogenique-rhone-alpes.com/>

Vous marchez avec nous... ?

