

Fiche produits

Novatec 2CRD(100,200,400,800)



Cleansonic / Novatec - Equipements de nettoyage par ultrasons et aspersion en milieu lessiviel.



 **CleanSonic propose une large gamme d'équipements de nettoyage par ultrasons, en milieu lessiviel, répondant à l'ensemble des besoins du client.**

Cette gamme d'équipements standards est un concept innovant, permettant de réaliser un grand nombre de process en milieu lessiviel, dans une chambre de traitement unique. Les avantages de cette solution technique, résident dans le fait de pouvoir réaliser des cycles totalement sous-vide (nettoyage - rinçage et séchage), de pouvoir combiner aspersion et ultrasons, et de diminuer grandement les consommations grâce au recyclage des produits utilisés.

Ces équipements intègrent, en standard :

-  2 bacs de stockage de produits lessiviels
-  2 bacs de rinçage en eau dure ou déminéralisée
-  1 système de séchage air chaud
-  1 système de séchage sous vide.

CleanSonic
GLOBAL ENGINEERING & TECHNOLOGIES

Parc d'activités du Chapotin - 60 Rue André Ampère 69970 Chaponnay
contact@cleansonic.fr | 06.44.24.16.92 - 06.17.37.39.56

✓ 4 versions standards disponibles (exécution spéciale sur demande) :

- ☞ **2 CRD 100** (chambre de traitement de 100L, autorisant un panier statique de L 400 mm x 300 mm x H 300 mm ou rotatif L 320 mm x 220 mm x H 200 mm)
- ☞ **2 CRD 200** (chambre de traitement de 200L, autorisant un panier statique de L 600 mm x 400 mm x H 430 mm ou rotatif L 470 mm x 320 mm x H 300 mm)
- ☞ **2 CRD 400** (chambre de traitement de 400L, autorisant un panier statique de L 820 mm x 500 mm x H 500 mm ou rotatif L 650 mm x 470 mm x H 300 mm)
- ☞ **2 CRD 800** (chambre de traitement de 800L, autorisant un panier statique de L 1050 mm x 600 mm x H 630 mm ou rotatif 2 x L 608 mm x 408 mm x H 400 mm).



Le chargement et le déchargement des paniers, pourront être réalisés manuellement ou en automatique (convoyeur motorisé sur option).

Le pilotage de l'installation est réalisé par un automate programmable, au travers d'une interface conviviale, avec visualisation des toutes les phases. Sur option, la traçabilité proposée permettra l'enregistrement de toutes les données de process.