

Dissolveur Duplex et Triplex

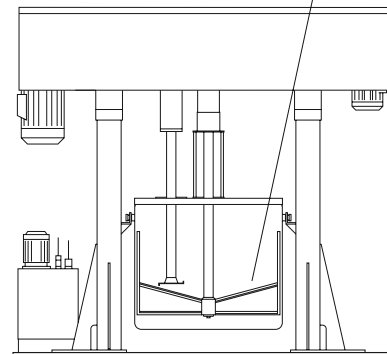
caractéristiques générales



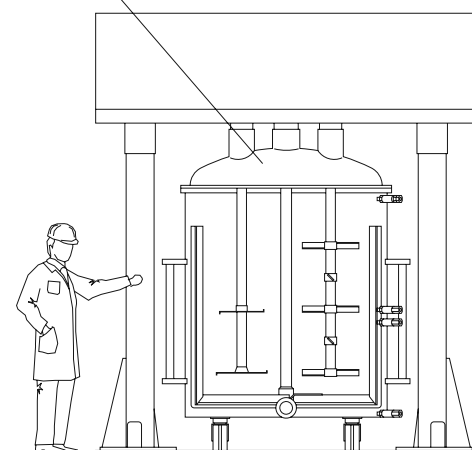
Dissolveur Duplex S-2 50-20/VF. Équipement prêt pour travailler sous vide avec réservoir pour décharger avec une presse hydraulique.

Le Dissolveur **DUPLEX** est une machina qui combine les fonctions de dispersion avec un disque *cow/les* à grande vitesse et le mélange effectué par des pales à faible vitesse. Cela améliore l'efficacité du processus car les pales poussent le produit à travers le disque *cow/les*, ce qui empêche la formation d'un vortex et permet donc d'obtenir un degré de mélange plus élevé.

système d'agitation avec racleurs



bouche de chargement, voyant et entrée de liquide



Dissolveur Triplex à actionnement mécanique.

Le Dissolveur **TRIPLEX** est un équipement qui combine la fonction de dispersion d'un disque *cow/les* avec une pale à vitesse lente avec des racleurs et une troisième pale transversale ou une hélice marine. Cet équipement est utilisé pour des produits très similaires à ceux utilisés dans le Duplex mais atteint une vitesse de mélange plus rapide.

Dans les deux modèles, l'actionnement peut être mécanique ou hydraulique et ils peuvent être préparés pour travailler sous vide, sous pression ou avec une double chambre de chauffage ou de refroidissement. En fonction de la viscosité du produit, il peut être vidé par une pompe ou une presse est nécessaire.