



CUVES À VIBRATIONS

SÉRIE 2S À 72S

Avec une paroi de 1" d'épaisseur d'isolation acoustique et le moteur d'agitateur monté à l'intérieur, ces agitateurs sont les plus silencieux sur le marché.

MARCHÉS

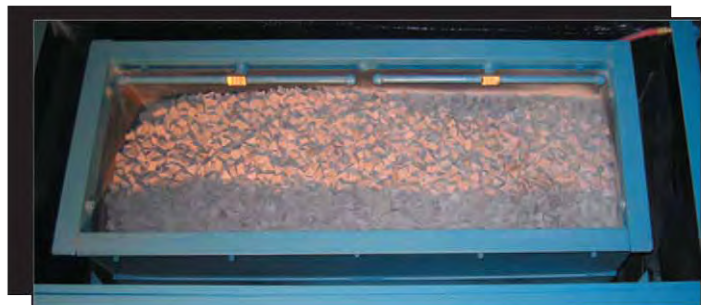
- Fabrication générale
- Aérospatial et aviation
- Industrie marine
- Automobile
- Pétrole
- Puissance et énergie
- Pharmaceutique

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- ✓ La méthode la plus économique de nettoyage par lot de petites pièces.
- ✓ Le culbutage des pièces en céramique ou en aluminium est assez doux pour accommoder les pièces délicates, tout en étant suffisamment efficace pour ébarber et polir.
- ✓ Le tapis de caoutchouc protège l'agitateur en réduisant le bruit de fonctionnement et élimine la nécessité d'ancrer la machine au sol.
- ✓ Le corps de la cuve à vibrations est ceinturé d'une bande d'uréthane et de bandes de finition en manganèse.
- ✓ Cuve d'agitateur parfaitement scellée et couvercle en acier.
- ✓ Réservoir de solvant.
- ✓ Minuterie à cycle de 0-30 minutes.
- ✓ Système de séparation de la solution en 3 étapes.
- ✓ Cuve isolée acoustiquement et moteur d'agitateur monté à l'intérieur, ce qui rend ces agitateurs les plus silencieux sur le marché.
- ✓ Classé dans les limites des niveaux de bruit en conformité avec les normes OSHA.

Toutes les machines sont équipées de protecteurs et de dispositifs de sécurité conformes, afin d'assurer la sécurité des opérateurs. Tout le câblage électrique est conçu pour se conformer à la protection des opérateurs. Les systèmes de sablage et lavage ISTblast, ou l'une de ses divisions n'assumera aucune responsabilité en cas de non-respect par l'opérateur des règles de sécurité lors de l'utilisation de cet équipement.

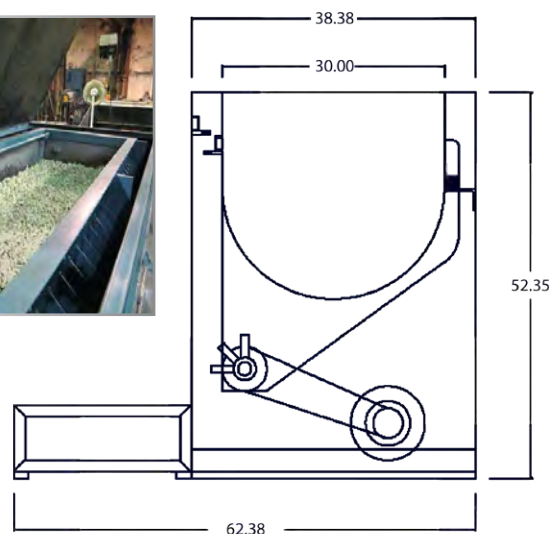
VUES INTÉRIEURES



Modèle 7S montré avec les médias en céramique optionnels.

C'est dans la personnalisation de nos modèles de base à vos besoins spécifiques qui distingue vraiment Canablast à se démarquer de la concurrence. Grâce à une équipe de conception chevronnée, Canablast peut construire des équipements à partir de zéro ou tout simplement modifier les modèles existants pour l'adapter à votre application de nettoyage.

PLAN D'ENCOMBREMENT



Canablast offre une gamme complète de cuves à vibrations, tel que :



SPÉCIFICATIONS

Description	2 S	4 S	7 S	15 S	20 S	36 S	54 S	72 S
Capacité (Pied cube)	2	4.5	7.5	15	20	34	50	55
Dimensions de la cuve								
Longueur	18"	30"	48"	48"	60"	48"	72"	95"
Largeur	18"	17"	16 5/8"	22 1/2"	24"	36"	36"	36"
Profondeur	15"	18 3/4"	18 1/4"	22"	24"	36"	36"	32"
Surface de sol requise	30"L x 30" W	72"L x 36"W	90"L x 36"W	90"L x 36"W	81"Lx36"W	85"L x 73"W	104"L x 73"W	133"L x 73"W
Motor vibrant	1/2 hp	2 hp	5 hp	5 hp	5 hp	10 hp	15 hp	20 hp
Construction de la cuve	7 Ga.							
Média requis	100 lbs.	250 lbs.	500 lbs.	800 lbs.	1 250 lbs.	2 000 lbs.	3 000 lbs.	4 000 lbs.
Alimentation électrique	115V, 1Ø, 60Hz		220V, 3Ø, 60Hz					