

VIBRATEURS LINÉAIRES

Les vibrateurs linéaires sont des équipements de tribofinition utilisés pour les opérations d'ébavurage et de polissage en vrac.

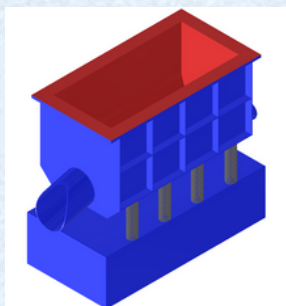
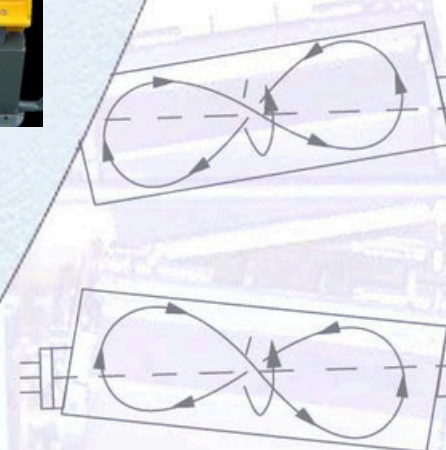
Caractéristiques des équipements les plus courants :

Modèle	Capacité (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Dimensions internes
VibL 15	15	150	780x460x760	450x210x230
VibL 100	100	500	1600x400x1000	600x350x400
VibL 300	300	600	2000x750x1040	1000x500x600
VibL 500	500	800	2300x850x1140	1200x600x700
VibL 800	800	1200	2600x950x1240	1400x700x800
VibL 1000	1000	1600	3400x1100x1300	2000x1100x1300
VibL 4000	4000	3000	5000x1400x1600	3600x1000x1200

Le mouvement de vibration des vibrateurs linéaires est de type tridimensionnel ; il s'agit d'une rotation selon un axe horizontal.

Le réglage de l'angle entre chaque bloc excentrique, ainsi que leur masse détermine l'amplitude et le mode de vibration.

Ces vibrateurs linéaires peuvent être équipés de pompe doseuse pour l'injection en continu d'additif liquide.



ABC SwissTech

Suisse :
Eplatures-grise 17 - CH-2300 La Chaux de Fonds
Tél : +41 32 930 2950

France :
4 rue Bois Soleil - 25500 Morteau
Tél : +33 6 82 19 24 64
tribofinition@abcswisstech.ch
www.abcswisstech.com

