

Série I

Vibrateur circulaire



Grâce au carrousel de séparation vos pièces seront protégées de tout impact en utilisant notre vibreur circulaire de série I, idéal pour toutes vos opérations de tribofinition.

Ce modèle requière un chargement et déchargement manuel des pièces dans chaque chambre de traitement.



Spécifications techniques:

Séries	Modèle	Volume utile	Dimensions en mm			Dimensions de la cuve en mm		Puissance du moteur (kW)
		Litres	Longueur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	
Série I	VB1 I	28	730	630	600	150	230	0.18
	VB3 I	85	1130	865	1080	250	290	1.2
	VB5 I	142	1455	1150	1175	230	350	2.2
	VB10 I	283	1690	1390	1170	330	465	4
	VB20 I	567	2070	1750	1270	365	515	7
	VB30 I	850	2300	1970	1425	400	565	7.5

Cliquez [ici](#) pour voir la vidéo de fonctionnement du vibreur circulaire.

MADE IN BRITAIN

FINISHTECH
14 rue Forain, 51100 Reims
Tél: 06.06.54.75.36
E-mail: contact@finishtech.fr
Site: <https://www.finishtech.fr/>