

Série TU

Vibrateur linéaire



Le vibreur linéaire de la série TU est facile d'utilisation et efficace pour toutes vos applications.

Les vibreurs linéaires de la série TU sont conçus et fabriqués avec un moteur à vitesse unique produisant un mouvement vibratoire uniforme au sein de la cuve de traitement afin de produire une finition optimale des pièces.

Les vibreurs de la série TU offrent la possibilité d'intégrer des panneaux de séparation dans la cuve de traitement et ainsi de diviser la cuve en plusieurs compartiments.

Ce système de séparation est idéalement adapté afin d'éviter l'entre chocage des pièces et permet également d'adapter les compartiments de traitement selon les dimensions des pièces.



Spécifications techniques :

Séries	Modèle	Volume utile	Dimensions en mm			Dimensions de la cuve en mm			Puissance du moteur (kW)
		Litres	Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
Série TU	TU3	85	1000	850	1085	575	370	445	0,95
	TU4	113	1225	850	1085	800	370	445	1,2
	TU7	198	1725	850	1085	1300	370	445	1,7
	TU8	227	1415	1000	1280	930	450	560	2,2
	TU9	255	2075	850	1250	1650	370	445	2,2
	TU10	283	1670	1000	1280	1185	450	560	2,2
	TU12	340	1325	1255	1485	895	645	710	2,2
	TU14	397	2135	1000	1280	1650	450	560	2,8
	TU18	510	1435	1400	1500	960	770	655	6
	TU20	567	1970	1255	1485	1540	650	710	6
	TU23	652	2175	1000	1535	1745	645	710	6
	TU23XW	666	2000	1400	1500	1520	770	655	6
	TU25	708	1380	1850	1980	940	1240	1070	7
	TU29	822	2680	1280	1570	2210	645	710	7
	TU30	850	2000	1400	1650	1520	770	810	7
TU50	1417	3600	1350	1800	3000	770	700	11	

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

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/>