



TASSAGE CONDITIONNEMENT ESSAIS MÉCANIQUES...

Photos non contractuelles

- Carters en Aluminium (4 faces)
- Amplitude unidirectionnelle
- 2 moteurs vibrants (0-4500 Tr/min. De 0 à 75 Hz)
- Charge Maxi : 60 Kg (Modèle S) 90 Kg (Modèle L)
- 230 V - 50 Hz
- Coffret de commandes avec variateur de fréquence, Disjoncteur, Potentiomètre, voyants...
- Les tables vibrantes série VTV sont disponible nue, sans coffret de commande.

TYPE	PUISSANCE W	INTENSITÉ A	POIDS KG	L mm	l mm	h mm
TABLE VIBRANTE VTV-S*	360	1.6	36	410	400	240
TABLE VIBRANTE VTV-L**	380	1.8	49	620	420	240

*2 moteurs type SPV 1.2 A (Force : 0 à 120 kg) sur VTV-S

**2 moteurs type SPV 1.8 A (Force : 0 à 220 kg) sur VTV-L

TYPE	AMPLITUDE (mm)***				
	A VIDE	20 kg	40 kg	60 kg	80 kg
TABLE VIBRANTE VTV-S*	0.98	0.57	0.38	-	-
TABLE VIBRANTE VTV-L**	1.38	0.92	0.62	0.47	0.39

*** L'amplitude donnée est une amplitude théorique calculée.
Elle est donnée à titre indicatif et varie en fonction de la charge.