

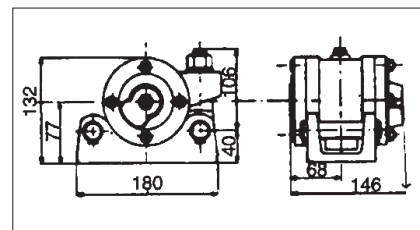
# VIBRATEURS EXTERNES PNEUMATIQUE TYPE LARS



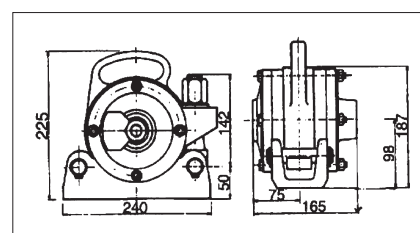
Force centrifuge réglable jusqu'à 6000 kp. Manipulation facile en raison du faible poids. Le boîtier du vibreur externe est réalisé en un alliage coulé spécial avec des propriétés de l'acier. Même en fonctionnement continu, le vibreur ne risque pas de surchauffer.

### Caractéristiques:

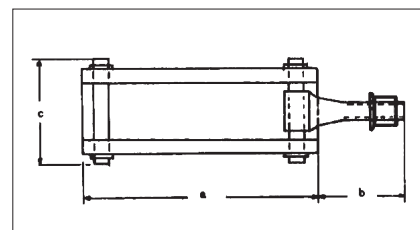
- Le dispositif de déverrouillage rapide permet l'utilisation flexible du vibreur externe
- Idéal pour le secteur du bâtiment
- Hautement fiable



Type LARS 1200



Types LARS 3700 / 4000 / 6000



Dispositif de serrage rapide



Type LARS 1200

Type LARS 3700

	LARS 1200	LARS 3700	LARS 4000	LARS 6000
La force centrifuge (kgf) moyenne à 5-6 bar	1200	3700	4000	6000
Oscillation (t/min.)	13 000	15 200	8500	14 500
Amplitude (mm)	1.5	2.0	7.0	3.2
Consomme d'air à 6 bar (l/min.)	1130	1600	1600	1800
Poids (kg)	7.2	14.8	16.0	16.2
Dispositif de serrage rapide:				
Poids (kg)	3.6	5.0	5.0	5.0
Mesures (mm)				
a	180	235	235	235
b	82	100	100	100
c	106	105	105	105

Livré avec:

Le forfait comprend 2 m tuyau d'air avec robinet