

# LUFT-AUSSENRÜTTLER

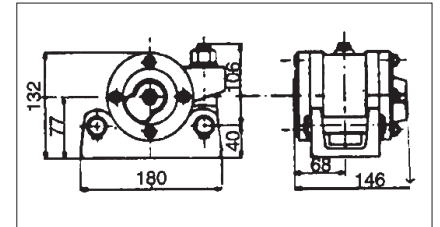
## TYP LARS



Regulierbare Fliehkraft bis 6000 kp. Leichte Handhabung durch geringes Eigengewicht. Das Gehäuse des Aussenrüttlers ist aus einer Spezialgusslegierung mit stahlähnlichen Eigenschaften. Auch bei Dauerbetrieb kein Heisslaufen.

### Merkmale:

- Die Schnellspannvorrichtung ermöglicht den flexiblen Einsatz des Aussenrüttlers
- Baustellentaugliche Konstruktion
- Absolut Betriebsicher

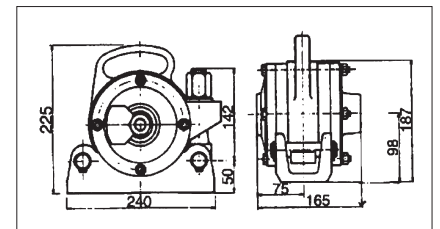


Typ LARS 1200

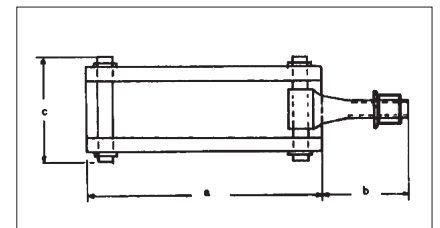


Typ LARS 1200

Typ LARS 3700



Typen LARS 3700 / 4000 / 6000



Schnellspannvorrichtung

	LARS 1200	LARS 3700	LARS 4000	LARS 6000
Fliehkraft (kp) Mittelwert bei 5-6 bar	1200	3700	4000	6000
Schwingungen (U/min.)	13 000	15 200	8500	14 500
Amplitude (mm)	1.5	2.0	7.0	3.2
Luftverbrauch bei 6 bar (L/min.)	1130	1600	1600	1800
Gewicht (kg)	7.2	14.8	16.0	16.2
Schnellspannvorrichtung:				
Gewicht (kg)	3.6	5.0	5.0	5.0
Masse (mm)				
a	180	235	235	235
b	82	100	100	100
c	106	105	105	105

Lieferumfang

2 m Luftschlauch mit Hähnen