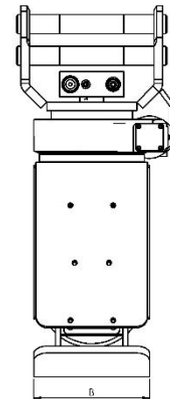
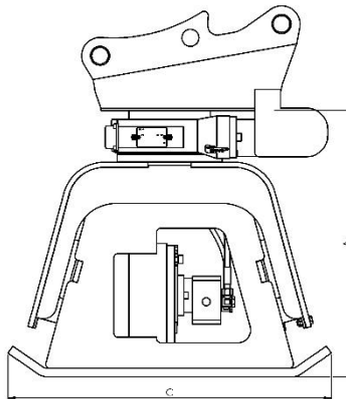


HD 140

Die beiden kleinen Modelle HD125 und HD140 mit der schmalen Grundplatte eignen sich hervorragend zur wirtschaftlichen Verdichtung von schmalen Gräben, z.B. im Kabel- oder Rohrleitungsbau. In beiden Breiten sind die Verdichter jeweils auch mit Verlängerung lieferbar und sind für Bagger bis ca. 10 Tonnen Dienstgewicht konzipiert. Das optional erhältliche Schneckengetriebe-Drehwerk ermöglicht dem Verdichter eine breite Vielfältigkeit in der Anwendung.



Eigenschaften

	HD125	HD140
Baggerdienstgewicht to	1,5 – 10	1,5 – 10
Gewicht inkl. Wechselrahmen (kg)	150	170
Ges. Höhe inkl. Wechselrahmen (mm)	630	630
Plattenmaß (mm)	270 x 740	400 x 740
Frequenzbereich (Hz)	55	55
Empf. Mindestölmenge (ltr./min.)	40	40
Druck (bar) max.	160	160
Dynamische Schlagkraft (kg)	2.000	2.000
hydraul. Drehwerk Haltekraft (Nm)	3.300	3.300
A (mm)	460	460
B (mm)	270	400
C (mm)	740	740

Ihr Nutzen

- Enorme Tiefenwirkung, dadurch hohe Effizienz bei allen Bodenverhältnissen.
- Deutlich höhere Auslastung des Trägergerätes. Kein teurer Leerlauf und Standzeiten.
- Reduzierung von Lärm, Vibrationen und Abgasen.
- Minimiertes Unfallrisiko durch maschinelle Verdichtung direkt am Einsatzort.
- Kurze Amortisationsdauer durch effektive, maschinelle Verdichtung und bessere Auslastung der Maschinen