

UAM Anbauverdichter HD250

Highlights

UAM
proline

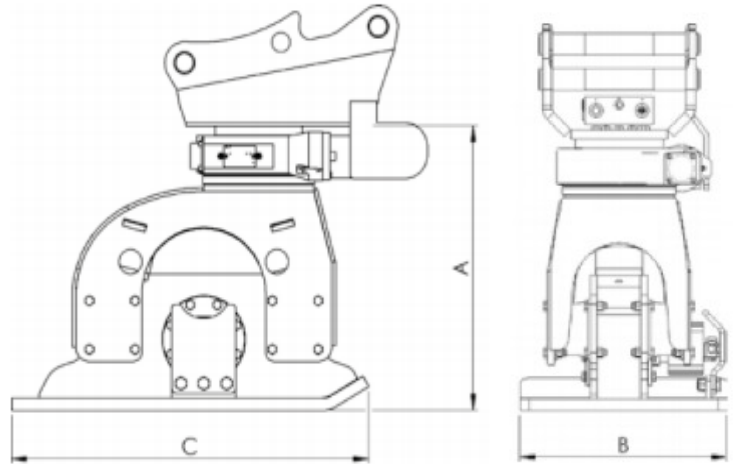


Die UAM proline-Serie ist entstanden und gewachsen aus über 20 Jahren Praxis-Einsatz im Straßen- und Tiefbau. Von Profis für Profis entwickelt und gefertigt suchen die UAM Verdichter durch ihre robuste und praxisorientierte Bauweise Ihresgleichen. Durch den Einsatz von Anbauverdichtern ist aufgrund effektiver und effizienter Verdichtung sowie die deutlich höhere Auslastung der Trägergeräte eine kurze Amortisationsdauer gegeben. Kostenoptimierte mannlose Verdichtung, dadurch ein minimiertes Unfallrisiko durch maschinelle Verdichtung direkt am Einsatzort, sowie die Einhaltung verschärfter gesetzlicher Bestimmungen hinsichtlich Vibrationen und Abgasen sprechen für den Einsatz von UAM-Anbauverdichtern.

Anwendungsgebiete

- Kabel- & Rohrleitungsbau
- Tiefbau
- Wege- & Straßenbau
- Garten- & Landschaftsbau

UAM Anbauverdichter HD250 Technische Daten



Technische Daten HD250

Baggerdienstgewicht	1,5-6t
Einsatzgewicht inkl Wechselrahmen	240kg
Gesamte Höhe inkl. Wechselrahmen	710mm
Plattenmaß	380x740
Frequenzbereich	28-60
Empf. Mindestölmenge	30l/min
Druck (bar) max	160bar
Dynamische Schlagkraft	Bis 26kN
Hydr. Drehwerk Haltekraft	3300Nm

Bemaßung

A—Höhe Verdichter (ohne Schnellwechsler)	560mm
B—Breite Verdichterplatte	380mm
C— Länge Verdichterplatte	740mm