KIESEL

UAM Rohrzonenverdichter HD1200 Highlights





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.

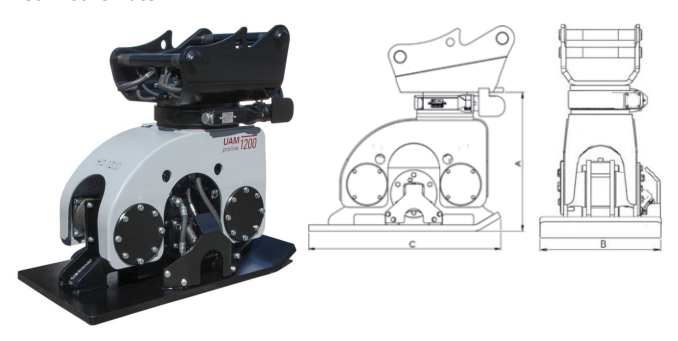
Anwendungsgebiete

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

optimale Kühlung und Schmierung der bewegten Komponenten

KIESEL

UAM Anbauverdichter HD1200 Technische Daten



Technische Daten HD1200

Baggerdienstgewicht 15-30t Einsatzgewicht inkl Wechselrahmen 1170kg Gesamte Höhe inkl. Wechselrahmen 1266mm Plattenmaß 770x1320 Frequenzbereich 28-60Hz Empf. Mindestölmenge 150l/min Druck (bar) max 210bar Dynamische Schlagkraft Bis 150kN Hydr. Drehwerk Haltekraft 12900Nm

Bemaßung

A—Höhe Verdichter (ohne Schnellwechsler) 875mm

B—Breite Verdichterplatte 770mm

C— Länge Verdichterplatte 1320mm