



BAUMASCHINEN

Anbauverdichter für schmale Gräben » UAM HD300

Technische Daten ✦

HD300 – ohne Drehwerk

Baggerklasse: 3 – 8 t
Plattenmaß: 450 x 780 mm
Gewicht: 280 kg
Schlagkraft: 1.000 – 3.400 kg
Frequenz: 28 – 60 Hz
Ölmenge min.: 30 L
Druck max.: 160 bar



Nutzen:

- ✓ Bestmögliche Verdichtung durch anpassbare Frequenz & Schlagkraft
- ✓ Enorme Tiefenwirkung, dadurch hohe Effizienz bei allen Bodenverhältnissen
- ✓ Deutlich höhere Auslastung des Trägergerätes
- ✓ Kein teurer Leerlauf & Standzeiten
- ✓ Reduzierung von Lärm, Vibrationen & Abgasen
- ✓ Minimiertes Unfallrisiko durch maschinelle Verdichtung direkt am Einsatzort
- ✓ Reduzierung von Rohr- & Umgebungs- Schäden durch kontrollierte Verdichtung, speziell in erschütterungssensiblen Bereichen
- ✓ Kurze Amortisationsdauer durch effektive, maschinelle Verdichtung & die bessere Auslastung der Maschinen

Der Verdichter kann in allen gängigen Adapterklassen und vollhydraulischen Wechslern geliefert werden.