

APA ANBAUVERDICHTER

STARK, BESONDERS WO VIBRATIONSPLATTEN NICHT HINKOMMEN

Sie arbeiten an einem besonders schwierigen Verdichtungsauftrag? Dann könnte es an der Zeit für einen Ammann Anbauverdichter sein.

Durch den Anbau an einen Bagger können schwer zugängliche Bereiche, wie tiefe, enge Gräben oder besonders steile Hänge gut verdichtet werden. Darüber hinaus liefern Anbauverdichter mehr Leistung als handgeführte Verdichter.

EFFIZIENZ

Bis zu einem Meter Verdichtungstiefe

Grosse Schütthöhen möglich und dadurch schnelles Arbeiten möglich.

In Schräglage Verdichtung möglich

Andere Maschinen können Abrutschen der APA kann weiter verdichten.

Robuste Maschinenbauweise

Langlebigkeit der APA Maschinen.

Ammann ACE für höchste Produktivität im Einsatz

Das intelligente Ammann ACE System ist verfügbar für die grossen Anbauverdichter Modelle. Eine Anzeige des aktuellen Anpressdrucks hilft dem Bediener effizient zu Verdichten.

EINSATZBEREICHE

- Rohrleitungsbau
- Erschliessungsgebiete
- Böschungs- und Hangverdichtung
- Enge Arbeitsbereiche, Schachtverdichtung
- Bauwerkshinterfüllungen
- Deponiebau
- Gleisbau

ERGONOMIE

Quick Coupling Lösungen

Schnelles Wechseln von Schaufeln zu Verdichter möglich.

Arbeiten in Gräben ohne Emissionsproblematik und ohne Gefahr durch herabfallende Elemente möglich

Sicheres Arbeiten möglich.

WARTUNGSFREUNDLICHKEIT

Beschützte Schläuche

Robuste Maschinenqualität führt zu langer Lebensdauer.

Wartungsfreie Maschine

Keine Wartungskosten notwendig.

« Mit den verfügbaren Schnellwechselsysteme ist Ihr Anbauverdichter schnell einsetzbar, was Ihnen dabei hilft die Produktivität zu steigern.»



**APA 20/30****APA 20/40****APA 55/46****APA 55/56****APA 55/64**

BETRIEBSGEWICHT CECE*	160 kg	170 kg	370 kg	385 kg	400 kg
MASCHINENBREITE	300 mm	400 mm	460 mm	560 mm	640 mm
MAX. VIBRATIONSFREQUENZ	60 Hz	60 Hz	45 Hz	45 Hz	60 Hz
MAX. ZENTRIFUGALKRAFT	20 kN	20 kN	55 kN	55 kN	55 kN

* mit mechanischer Drehvorrichtung

**APA 72/74****APA 75/74****APA 75/74 2M****APA 100/88****APA 100/88 2M**

BETRIEBSGEWICHT CECE*	950 kg	950 kg	950 kg	1170 kg	1170 kg
MASCHINENBREITE	740 mm	740 mm	740 mm	880 mm	880 mm
MAX. VIBRATIONSFREQUENZ	36 Hz	36 Hz	36 / 55 Hz	36 Hz	36 / 55 Hz
MAX. ZENTRIFUGALKRAFT	72 kN	82 kN	75 / 40 kN	110 kN	100 / 55 kN

* mit mechanischer Drehvorrichtung

