



**WACKER
NEUSON**

AR 75/6/042

Hochfrequenz-Außenvibrator (6.000 1/min)

Artikelnummer 0007794

Ein gerüttelt Maß an Durchhaltevermögen

An der Langlebigkeit und Langzeitbetriebsleistung dieser Außenvibratoren gibt es nichts zu rütteln: Auch unter härtesten Einsatzbedingungen bieten sie maximale Betriebssicherheit. Und das selbst im 24-Std.-Dauereinsatz! Verantwortlich dafür sind die vibrationsfesten und hitzebeständigen Wicklungen des Elektromotors (Kunststoffverguss, Klasse H bis 180 °C) sowie die höchst belastbaren Speziallager. Daraus resultieren zwei weitere Vorteile: hohe Standzeiten sowie minimale Wartungsanforderungen.



Technische Daten


Beschreibung	Metrisch	Imperial
Gewicht (Masse)	26 kg	57,32 lb
Standard Zentrifugalkraft	12,04 kN	2.707 lb
Max. Zentrifugalkraft	18,21 kN	4.094 lb
Schwingungen	6.000 1/min	6.000 rpm
Motorleistung	2 kW	2 PS
Spannung	42; 3~ V	42; 3~ V
Frequenz	200 Hz	200 Hz
Nennstrom	32 A	32 A


Änderungen im Interesse ständiger Weiterentwicklungen vorbehalten.

*Der tatsächliche Leistungsausgang kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Zubehör

Zubehörartikel sind nicht im Kaufumfang enthalten.

-  0095464: Satz

-  0095463: Schraubensatz

Merkmale und Vorteile

- Betriebssicherheit und lange Standzeiten durch eine äußerst robuste Konstruktion, die auch für extrem harte Arbeitsbedingungen, wie z.B. bei der Betonfertigung in tropischen Klimazonen, ausgelegt ist.
- Rollenlager in Spezialausführung für die sichere Übertragung der hohen Zentrifugalkräfte.
- Absolut Speed rangebeste Konstruktion von Gehäuse, Rotor, Wicklungen und elektrischen Anschlüssen.
- 100% Einschaltdauer, d.h. kontinuierliches Arbeiten unter Vollast ist möglich.
- Variable Zentrifugalkraft durch Entfernen oder Drehen der Scheibenunwuchten.
- Sicherer Schutz gegen Eindringen von Staub und Spritzwasser durch Schutzart IP 65.
- Weltweit persönliche und kompetente Beratung durch ein globales Netz aus Service-Spezialisten.



**Einen Wacker Neuson Ansprechpartner in Ihrer Nähe finden Sie auf unserer
Webseite www.wackergroup.com.**

© 2008 Wacker Construction Equipment AG