



## AR 34/3/400

### Külső vibrátor

Az ömlesztett anyagok szakértője

A Wacker Neuson külső vibrátorai kiváló szolgálatot tesznek az ömlesztett anyagok töltéséhez, tömörítéséhez, szállításához és rostálásához. A percnkénti maximum 3000-es fordulatszám biztosítja, hogy az ömlesztett anyag folyamatos mozgásban maradjon, ne csomósodjon össze, és így optimálisan legyen előkészítve a későbbi felhasználásra. A Wacker Neuson külső vibrátorai lazításhoz, feloldáshoz és szállításhoz számos méretben és változatban kaphatók.

## Fő jellemzők

- Stabil fordulatszámú aszinkron motor
- Állítható kiegyensúlyozó tárcsák

## Műszaki adatok

### ■ elektromos teljesítményadatok

Névleges áram	0,75 A
Névleges feszültség	400,0 V
Névleges frekvencia	50,0 Hz
Névleges teljesítmény [P]	0,40 kW
Fázisok	3,0 ~

### ■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	3 kN
Rezgések	3.000,0 1/min
Rezgések (Hz)	50,0 Hz
Centrifugális erő max.	3,47 kN

### ■ mechanikai Adatok

Hosszúság	295,0 mm
Külső keréknyomtáv	151,0 mm

Magasság	134,0 mm
Tömeg	7,00 kg
Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 1. állás	32,0
Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 2. állás	0,0

### ■ E-motor

Motortípus	Aszinkron motor
------------	-----------------

### ■ Környezetvédelmi adatok

Védelmi osztály	I / Védőföldelés
Védettség fajtája	IP67

### ■ rendszer

Kapcsoló be/ki	nem
Üzemi kijelző	Nem
Frekvenciaállítás	Nem
Beépített átalakító	Nem