



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



ARFU26/6/230

Külső vibrátorok helyszíni beton tömörítéséhez

Magas igényű dekorbetonhoz

A betonfelületek előállításához elengedhetetlen az első osztályú tömörített beton. Az ARFU26 külső vibrátor beépített átalakítóval pontosan ezt a precíz tömörítést kínálja kiváló minőségű kialakításának köszönhetően. Az eredmény: Gyönyörűen sima, egyenletes betonfelületek a falakon, pilléreken és oszlopokon.

Fő jellemzők

- Beépített átalakító
- Kicsi, kompakt és könnyű
- Stabil fordulatszámú aszinkron motor
- Robusztus konstrukció

Műszaki adatok

■ elektromos teljesítményadatok

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Névleges áram | 6,00 A |
| Névleges feszültség | 220,0 - 240,0 V |
| Névleges frekvencia | 50,0 - 60,0 Hz |
| Névleges teljesítmény [P] | 1,10 kW |
| Fázisok | 1,0 ~ |

■ mechanikai Teljesítményadatok

| | |
|------------------------|---------------|
| Centrifugális erő | 2 kN |
| Rezgések | 6.000,0 1/min |
| Rezgések (Hz) | 100,0 Hz |
| Centrifugális erő max. | 3,47 kN |

■ mechanikai Adatok

| | |
|--------------------|----------|
| Hosszúság | 223,0 mm |
| Külső keréknyomtáv | 190,0 mm |
| Magasság | 102,0 mm |

| | |
|---|----------|
| Tömeg | 17,98 kg |
| Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 1. állás | 6,0 |
| Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 2. állás | 2,0 |

■ E-motor

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

■ Környezetvédelmi adatok

| | |
|-------------------|------------------|
| Védelmi osztály | I / Védőföldelés |
| Védettség fajtája | IP67 |

■ rendszer

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Kapcsoló be/ki | Ja |
| Üzemi kijelző | ja |
| Frekvenciaállítás | Nem |
| Beépített átalakító | ja |
| Kábel hossza | 15,0 m |
| Csatlakozótípus | CEE 7/7 (EF csatlakozótípus) |