





# AR 75/3/400

## Vibratori esterni

## L'esperto in materiali sfusi

I vibratori esterni di Wacker Neuson svolgono un ottimo lavoro di riempimento, compattazione, trasporto e setacciatura di materiali sfusi. Con un massimo di 3.000 giri al minuto, assicurano che il materiale sfuso rimanga in costante movimento, non formi grumi e sia quindi preparato in modo ottimale per un uso successivo. I vibratori esterni di Wacker Neuson per smuovere, staccare e trasportare sono disponibili in numerose dimensioni e varianti.

#### Punti di forza

- Motore asincrono dal numero di giri stabile
- Dischi eccentrici regolabili

### Dati tecnici

#### Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	2,40 A	
Tensione nominale	400,0 V	
Frequenza nominale	50,0 Hz	
Potenza nominale [P]	1,40 kW	
Fasi	3,0 ~	
■ Valori meccanici di rendimento		

valori moddanor ar ronamonto	
Forza centrifuga	13 kN
Vibrazioni	3.000,0 1/min
Vibrazioni (Hz)	50,0 Hz
Forza centrifuga max.	25,23 kN
Valori meccanici	
Lunghezza	227,0 mm
Larghezza	218,0 mm

Altezza	218,0 mm
Peso	33,00 kg
Equipaggiamento squilibrio/lato posizione1	10,0
Equipaggiamento squilibrio/lato posizione2	9,0
Motore elettrico	
Modello di motore	Motore asincrono

#### Dati caratteristici ambientali

Classe di protezione

Tipo di protezione	IP67
Impianto elettrico	
Interruttore on/off	no
Display operativo	No
Regolazione di frequenza	No
Convertitore integrato	No

I / messa a terra prot.

Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetti ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche