



## IEC45/230/10

### Hoogfrequente trilnaalden

Praktisch en flexibel

De hoogfrequente trilnaalden uit de IEC-serie van Wacker Neuson beschikken over een geïntegreerde omvormer en bieden daarmee twee apparaten in één. De trilnaalden worden gekenmerkt door een grote flexibiliteit in het gebruik en hun gemakkelijke hantering. Ook de ergonomie van de behuizing en de prijs-kwaliteitverhouding spreken voor zich.

### Hoogtepunten

- Toerentalstabiele elektromotor met hoge trekkracht
- Schakelaarbehuizing met geïntegreerde frequentieomvormer

### Technische gegevens

#### ■ elektrische vermogensinformatie

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Nominale stroom       | 4,00 A          |
| Nominale spanning     | 220,0 - 240,0 V |
| Nominale frequentie   | 50,0 - 60,0 Hz  |
| Nominaal vermogen [P] | 0,56 kW         |
| Fase                  | 1,0 ~           |

#### ■ mechanische vermogensinformatie

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Trillingsamplitude in de lucht | 2,300 mm       |
| Trillingen                     | 12.000,0 1/min |
| Trillingen (Hz)                | 200,0 Hz       |

#### ■ mechanische informatie

|              |        |
|--------------|--------|
| Lengte slang | 10,0 M |
|--------------|--------|

|              |          |
|--------------|----------|
| Gewicht      | 17,60 KG |
| Rubberen kap | Nee      |

#### ■ E-motor

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| Motortype | Asynchroonmotor |
|-----------|-----------------|

#### ■ Omgevingskenmerken

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Beschermingsklasse | I / aarding |
| Beschermingsgraad  | IP67        |

#### ■ Elektrisch systeem

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Stroomonderbrekerschakelaar aan/uit | Ja                       |
| Geïntegreerde transformator         | Ja                       |
| Lengte kabel                        | 15,0 M                   |
| Soort stekker                       | CEE 7/7 (stekkertype EF) |