



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## Akku-Innenrüttler IEe38/34/1,5

5100049759

[Startseite](#) >> [Katalog](#) >> [Produkte](#) >> [Betontechnik](#) >> [Innenrüttler](#) >> [Hochfrequenz Innenrüttler](#) >> [Akku-Innenrüttler IEe38/34/1,5](#)

### Akku-Innenrüttler IEe38/34/1,5

Materialnummer 5100049759

Akku-Innenrüttler zum Anschluss an den Akku-Umformer-Rucksack ACBe, für maximale Bewegungsfreiheit auf der Baustelle.



### Produktdetails

- Flaschenkomponente für den Anschluss am ACBe, dem Rucksacksystem für Akku- Innenrüttler.
- Flasche mit drehzahlstabilem, durchzugsstarkem Elektromotor für konstante Verdichtungsleistung.
- Flasche im vorderen Drittel gehärtet.
- Zuleitungskabel mit Zugentlastung.

Zum Betrieb des Akku-Innenrüttlers werden zusätzlich ein Akku-Rucksack mit integriertem Umformer (ACBe) sowie ein Akku benötigt. Alle Komponenten sowie Ladegeräte können ebenfalls hier im Shop bestellt werden.

### Lieferumfang

- Flaschenteil

## Technische Daten

### Akku-Innenrüttler IEe38/34/1,5

#### EL. LEISTUNGSANGABEN

Nennstrom	6,20 A
Nennspannung	34 V
Nennfrequenz	200 Hz
Nennleistung [P]	0,29 kW
Phasen	3 ~

#### MECH. ANGABEN

Länge Schutzschlauch	1,50 m
Länge Flasche	294 mm
Aussendurchm. Schutzschlauch	31 mm
Flaschendurchmesser/-diagonale	38 mm
Flaschenform	rund
Gewicht	4,10 kg
Gummiverschlußkappe	nein

#### BETRIEBSSTOFFE

Ölmenge	0,006 l
Ölspezifikation	Klüberoil 4UH1-46N

#### UMWELTKENNDATEN

Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Lagertemperaturbereich	-20 - 60 °C
Schutzart	IP67
Schalldruckpegel LpA	74,0 dB(A)
Schalldruckpegel LpA (Norm)	EN 60745-2-12
Betriebstemperaturbereich	-10 - 40 °C
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 60745-2-12
HAV-Summenpegel (gem. Wert)	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit HAV	0,5 m/s <sup>2</sup>

## E-MOTOR

Motortyp	Asynchronmotor
----------	----------------

## ELEKTRIK

Schalter Ein/Aus	ja
Integrierter Umformer	nein
Länge Kabel	1,50 m
Steckertyp	CEE-Stecker 3P 32A <50V 2H

## MECH. LEISTUNGSANGABEN

Schwingweite an Luft	2,00 mm
Schwingungen	12.000 1/min
Schwingungen (Hz)	200 Hz

## Eigene Attribute

**Hinweis**

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.