



AS30e
Akkustampfer



Akkubetriebener Spezialstampfer für Rohrzwickel

Der Vibrationsstampfer AS30e ist einer der beiden weltweit ersten, von Wacker Neuson entwickelten akkubetriebenen Stampfer. Er ist neben anderen klassischen Einsatzgebieten speziell für die Verdichtung von Rohrzwickeln und sehr schmalen Gräben geeignet. Der Betrieb durch einen langlebigen Akku ermöglicht ein völlig emissionsfreies Arbeiten.

- Wartungsfreier Elektromotor, der auf Knopfdruck gestartet wird
- 100% emissionsfreies Arbeiten erweitert das Einsatzspektrum (z.B. Verdichten in Gräben oder im innerstädtischen Bereich)
- Gleiche Verdichtungsleistung wie vergleichbare benzinbetriebene Stampfer
- Niedrige Betriebs- und Energiekosten



Betriebskostensparnis:
ca. 55 %



Ladezeit:
ca. 80 min. mit Schnellladegerät
ca. 4 Std. mit Standardladegerät



Laufzeit:
ca. 45 Min.



Volle Bewegungsfreiheit

für kabelloses, autarkes Arbeiten auf der ganzen Baustelle.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Komfortable Bedienung:

Gut erreichbarer Startknopf und jederzeit sichtbare Ladeanzeige.

Akku ohne Werkzeug mit wenigen Handgriffen herausnehmbar.



Leistungsfähiger Akku:

Gleichbleibende Leistungsabgabe über die gesamte Entladephase, dadurch volle Verdichtungsleistung von der ersten bis zur letzten Arbeitsminute.

Aktive Kühlung beim Arbeiten und beim Laden zur Schonung des Akkus.

Vibrationskompetenz bis ins Detail



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Akkubetriebenes Verdichten

Mit den Akkustampfern hat Wacker Neuson eine Weltneuheit geschaffen. Autarkes und emissionsfreies Arbeiten geht damit in eine neue Dimension.



Immer wieder weiterdenken

Seit vielen Jahrzehnten sind es die richtungweisenden Innovationen von Wacker Neuson, die das Arbeiten auf Baustellen produktiver und komfortabler machen.



ECO-Siegel

Besonders wirtschaftliche und umweltfreundliche Produkte zeichnet Wacker Neuson mit dem ECO-Siegel aus. Bei den Stampfern sind dies alle Zweitakter sowie die Geräte mit Akkuantrieb.



European Rental Award 2015

Beim European Rental Award 2015 überzeugten die Akkustampfer AS30e und AS50e die Fachjury vor allem mit ihrer nachhaltigen Arbeitsweise, weshalb sie in der Kategorie „Sustainable Rental Product of the Year“ (Nachhaltiges Mietprodukt des Jahres) als Gewinner ausgewählt wurden.



EuroTest-Preis

Die Akkustampfer arbeiten als einzige Stampfer im Markt völlig emissionsfrei und tragen so dazu bei, dass Bediener insbesondere in schlecht belüfteten Gräben ohne Gefahr und gesundheitliche Belastung arbeiten können. Dies bestätigte auch eine Fachjury der Berufsgenossenschaft Bau und zeichnete die beiden Akkustampfer-Modelle AS30e und AS50e mit dem EuroTest-Preis aus.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

AS30e Technische Daten

AS30e

Betriebsgewicht	41,4 kg
Gewicht ohne Akku	32 kg
L x B x H	620 x 361 x 1.046 mm
Stampfeinsatzgröße (BxL) W x L	150 x 296 mm
Schlagzahl	810 1/min
Batterielaufzeit	0,75 h
Motordaten	
Motortyp	Asynchron-Motor
Motorhersteller	Wacker Neuson
Nennleistung	1,34 kW
Nennstrom	26,3 A
Nennspannung	51 V
Batterie	
Akku-Typ	Li-Ion
Gewicht	9,4 kg
L x B x H	220 x 290 x 194 mm
Energieinhalt	1.008 Wh
Kapazität	20 Ah
Ladestrom max.	32 A
Entladestrom max.	160 A

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.