



## Zagęszczarka elektryczna Wacker APU 2840e

Przedmiot zamówienia: Zagęszczarka Wacker APU 2840e,



link do produktu:

[https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/3036-4457-zageszczarka-elektryczna-wacker-apu-2840e.html#/przedmiot\\_zamowienia-zageszczarka\\_wacker\\_apu\\_2840e](https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/3036-4457-zageszczarka-elektryczna-wacker-apu-2840e.html#/przedmiot_zamowienia-zageszczarka_wacker_apu_2840e)

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5100076967

### Inne kombinacje produktu:

#### Przedmiot zamówienia

Akumulator BOB 10

Akumulator BOB 14

Ładowarka BOC 7

Ładowarka BOC 13

Skrzynia transportowa BOX 2 (ładowarka)

Zagęszczarka Wacker APU 2840e

### Informacje

Zagęszczarka elektryczna Wacker Neuson APU 2840e - 28kN, 180kg, szerokość płyty: 400 mm

### Opis produktu

Seria APU to technologiczny kamień milowy. Są to pierwsze na świecie dwukierunkowe zagęszczarki z bezpośrednim napędem DireX. Akumulatorowe zagęszczarki serii APU są szczególnie wydajne i nie wymagają konserwacji. Bezemisyjny napęd i niewielka wysokość całkowita sprawiają, że jest to idealne urządzenie do zagęszczania obszarów w wykopach. Seria APU jest wyposażona we wspane właściwości jezdne na podłożu oraz asfalcie i zapewnia wysoki komfort obsługi m.in. dzięki solidnemu, wbudowanemu zestawowi kół i płynnie regulowanej prędkości jazdy do przodu i do tyłu.

### Specyfikacja techniczna:

- Siła odśrodkowa: **28 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **480 m<sup>2</sup>/g**
- Posuw do przodu: **20 m/min**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **48 %**
- Standardowa płyta dodatkowa: **bez płyty dodatkowej**
- Długość płyty dolnej: **703 mm**
- Szerokość: **400 mm**
- Szeroka płyty dolnej: **400 mm**
- Wysokość: **1188 mm**
- Wysokość ramy ochronnej: **618 mm**
- Grubość płyty dolnej: **10 mm**
- Ciężar: **180 kg**
- Wysokość: **618 mm**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN 500-4**
- Żywotność akumulatora: **37 min**

### Cechy szczególne:

- Rozruch naciśnięciem przycisku
- Brak emisji spalin
- Najmniejsza wysokość konstrukcji
- Wszechstronna ochrona dzięki stalowej osłonie
- Wydajny system napędowy DireX
- System akumulatorowy BatteryOne
- Dyszel
- Intuicyjny uchwyt prowadzący z bezstopniowo regulowaną prędkością
- Zintegrowane koła