



## Zagęszczarka elektryczna Wacker APU 3050e

Przedmiot zamówienia: Zagęszczarka Wacker APU 3050e,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/3040-4483-zageszczarka-elektryczna-wacker-apu-3050e.html#/przedmiot\\_zamowienia-zageszczarka\\_wacker\\_apu\\_3050e](https://axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/3040-4483-zageszczarka-elektryczna-wacker-apu-3050e.html#/przedmiot_zamowienia-zageszczarka_wacker_apu_3050e)

Cena: **36 046,90 zł** netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5100063132

### Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia	cena netto	cena brutto
Akumulator BOB 10	7 903,40 zł	9 721,18 zł
Akumulator BOB 14	10 461,90 zł	12 868,14 zł
Ładowarka BOC 7	1 741,50 zł	2 142,05 zł
Ładowarka BOC 13	6 355,40 zł	7 817,14 zł
Skrzynia transportowa BOX 2 (ładowarka)	442,90 zł	544,77 zł
Zagęszczarka Wacker APU 3050e	36 046,90 zł	44 337,69 zł



### Informacje

Zagęszczarka elektryczna Wacker Neuson APU 3050e - 30kN, 212kg, szerokość płyty: 500mm

### 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 wsłaniające 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: **30 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **570 m<sup>2</sup>/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **48 %**
- Standardowa płyta dodatkowa: **bez płyty dodatkowej**
- Długość płyty dolnej: **703 mm**
- Szerokość: **500 mm**
- Szeroka płyty dolnej: **500 mm**
- Wysokość: **1188 mm**
- Wysokość ramy ochronnej: **618 mm**
- Grubość płyty dolnej: **10 mm**
- Ciężar: **212 kg**
- Wysokość: **618 mm**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN 500-4**
- Żywotność akumulatora: **25 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