



## Zagęszczarka elektryczna Wacker APS 1550e

Model: APS 1550e, Przedmiot zamówienia:



link do produktu:

[https://axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/2457-2952-zageszczarka-elektryczna-wacker-aps-1550e.html#/model-aps\\_1550e](https://axam.net.pl/zageszczarki-zero-emission/2457-2952-zageszczarka-elektryczna-wacker-aps-1550e.html#/model-aps_1550e)

Cena: **13 041,90 zł** netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5100061219

### Inne kombinacje produktu:

Model	Przedmiot zamówienia	cena netto	cena brutto
APS 1550e	13 041,90 zł	16 041,54 zł	
APS 1550we	13 570,80 zł	16 692,08 zł	
Akumulator BOB 5	5 968,40 zł	7 341,13 zł	
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 1 (akumulator)	610,60 zł	751,04 zł	
Skrzynia transportowa BOX 2 (ładowarka)	442,90 zł	544,77 zł	



### Informacje

Zagęszczarka elektryczna Wacker Neuson APS 1550e - waga: 76kg, 15kN, szerokość: 500mm.

### Opis produktu

Seria APS wyróżnia się doskonałymi właściwościami jezdnyimi. Przesuwanie i obracanie tych zagęszczarek na świeżym asfalcie jest niezrównanie wygodne i nie pozostawia śladów. Dzięki kanciastemu profilowi bocznemu płyty bazowej można również łatwo uzyskać czyste wykończenia przy krawężnikach. Łatwe sterowanie oraz poziomy drgań dłoń/ramię poniżej 5 m/s<sup>2</sup>, co umożliwia długą i wygodną pracę. Dzięki bezpośredniemu napędowi seria APS obywa się bez pasa klinowego, dzięki czemu nie wymaga konserwacji.

### Rozruch naciśnięciem przycisku

- Akumulator można całkiem łatwo i niezawodnie uruchomić jednym naciśnięciem przycisku, również przy niższych temperaturach lub na wysokościach.
- Uruchomienie naciśnięciem przycisku jest dużo wygodniejsze niż uruchomienie za pomocą linki rozruchowej.

### Silnik elektryczny niewymagający konserwacji

- Prace konserwacyjne, które są konieczne w przypadku silników spalinowych, są całkowicie wyeliminowane. Przykładowo nie ma żadnych problemów z zanieczyszczonym gaźnikiem czy złą jakością oleju. Zmniejsza to znacznie nakłady na konserwację i koszty w całym okresie żywotności maszyny.

### Brak emisji spalin

- Operator nie jest narażony na wdychanie spalin. Urządzenie można zatem stosować bez ograniczeń w wykopach, tunelach i pomieszczeniach. Dla operatora praca jest przyjemniejsza i zdrowsza niż w przypadku urządzeń zasilanych paliwem.
- Praca urządzenia bez emisji spalin otwiera możliwości zastosowania w obszarach o szczególnych wymaganiach w zakresie ochrony środowiska.

### Zdejmowany akumulator

- Akumulator można zdjąć bez narzędzi kilkoma ruchami i zastosować w innym urządzeniu. Dzięki temu zastosowanie jednego akumulatora dla wielu urządzeń na placu budowy jest proste i szybkie.
- Na placu budowy można bardzo łatwo i szybko wymienić rozładowany akumulator na naładowany.

### Płyta dolna zoptymalizowana w celu zapewnienia perfekcyjnych wyników pracy

- Krawędzie boczne płyty podstawowej są z przodu kanciaste, a z tyłu zaokrąglone, zapewniając dokładną pracę wzdłuż krawężnika. Skośny i zwężający się kształt zapobiega powstawaniu śladów na świeżym asfalcie podczas obracania narzędzia. Kształt ten zapewnia szczególnie proste tworzenie płaskich powierzchni asfaltowych wysokiej jakości.

## Dobre obracanie i przesuwanie przy jednocześnie niskich wibracjach dłoń/ramię

- Łatwe sterowanie przy jednocześnie maksymalnie zredukowanych wibracjach dłoń/ramię. W ten sposób zagęszczarkę można wygodnie obsługiwać przy niewielkim wysiłku.
- Ruchy obrotowe i kierownicze są przenoszone bardzo łatwo na urządzenie. Sprawia to, że praca przebiega szybko i wygodnie.

## Specyfikacja techniczna zagęszczarki Wacker APS1550e:

- Waga: **76,7 kg**
- Waga ze zbiornikiem na wodę: **82,1 kg**
- Zasięg:
  - BP1000: **720 m<sup>2</sup>**
  - BP1400: **960 m<sup>2</sup>**
  - BP500: **300m<sup>2</sup>**
- Siła odśrodkowa: **15 kN**
- Wydajność powierzchniowa: **750 m<sup>2</sup>/g**
- Zdolność pokonywania wzniesień: **46,6 %**
- Długość płyty dolnej: **599 mm**
- Szerokość: **500 mm**
- Wysokość: **663 mm**
- Grubość płyty dolnej: **9 mm**
- Żywotność akumulatora: **50 min**
- Próg brzęczenia HAV (zmierzony): **2,5 m/s<sup>2</sup>**
- Próg brzęczenia HAV (norma): **EN 500-4**

Zagęszczarka elektryczna APS 1550e występuje również w wersji ze **zbiornikiem na wodę - APS 1550we**.

---

### Dostępne akumulatory:

- **BOB 5** - pojemność: 504 Wh, napięcie: 51 V, waga: 6,45 kg
- **BOB 10** - pojemność: 1008 Wh, napięcie: 51 V, waga: 9,7 kg
- **BOB 14** - pojemność: 1425 Wh, napięcie: 51 V, waga: 9,96 kg

### Dostępne ładowarki:

- **BOC 7** - prąd ładowania: 7,5 A
- **BOC 13** - prąd ładowania: 13,5 A

Istnieje możliwość dokupienia solidnej skrzyni transportowej optymalnie chroniącej akumulatory (**BOX 1**) lub ładowarki (**BOX 2**) serii BOC przed uszkodzeniami i zabrudzeniem, a także umożliwia ich bezpieczny transport i przechowywanie. Ergonomiczna konstrukcja skrzyni pozwala na jej wygodne noszenie.