



Zagęszczarka Wacker WPU 1550

Model: WPU 1550A,



link do produktu:

https://axam.net.pl/zageszczarki-spalinowe/1612-1132-zageszczarka-wpu-1550a.html#/model-wpu_1550a

Cena: **18 408,30 zł** netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000630033

Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
WPU 1550A	18 408,30 zł	22 642,21 zł
WPU 1550Aw	18 937,20 zł	23 292,76 zł



Informacje

Zagęszczarka gruntu Wacker Neuson WPU 1550 - 90kg, Honda GX160, szerokość płyty: 500 mm

Opis produktu

Zagęszczarka dwukierunkowa WPU 1550 to profesjonalista od zagęszczania asfaltu i kostki brukowej, a także zagęszczania gruntu mieszanego wszędzie tam, gdzie jest mało miejsca. Dzięki solidnej konstrukcji nadaje się ona doskonale do profesjonalnych prac w ogrodnictwie i pielęgnacji terenów zielonych, a także w budownictwie drogowym, na przykład do zagęszczania podsypki żwirowej ciągów pieszych i jezdnych oraz parkingów.

Cechy szczególne:

- Kształt płyty pozwalający na dobrą manewrowość
- Dźwignia gazu w optymalnym miejscu
- Dogodne miejsce zbiornika na wodę
- Solidna konstrukcja ze zraszczaczem

Specyfikacja techniczna:

- Waga (bez zbiornika na wodę): **90 kg**
- Waga (ze zbiornikiem na wodę): **94 kg**
- Siła odśrodkowa: **15 kN**
- Rozmiar płyty roboczej: **500 x 586 mm**
- Szerokość robocza: **500 mm**
- Częstotliwość: **98 Hz**
- Posuw do przodu maks. (w zależności od gruntu i od czynników zewnętrznych): 29 m/min
- Wydajność powierzchniowa maks. (w zależności od gruntu i od czynników zewnętrznych): 870 m²/h

Specyfikacja techniczna silnika:

- Typ silnika: Silnik benzynowy, jednocylindrowy, czterosurowy, chłodzony powietrzem
- Producent silnika: **Honda**
- Silnik: **GX 160**
- Pojemność skokowa: **163 cm³**
- Moc silnika maks. (DIN ISO 3046): **3,6 kW** przy prędkości obrotowej **3.600 1/min**
- Zużycie paliwa napędowego: **1,8 l/h**
- Pojemność baku (paliwo): **3,7 l**
- Transmisja siły: Od silnika napędowego przez automatyczny napęd pasowy odśrodkowy bezpośrednio do wzbudnicy.
- Typ paliwa napędowego: silnik benzynowy