



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



APU3360e

Zagęszczarka dwukierunkowa z napędem akumulatorowym

Nie wymagająca konserwacji i wydajna dzięki bezpośredniemu napędowi DireX

Seria APU to technologiczny kamień milowy: Jako 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 do obudowy wykopów. Seria APU jest wyposażona we wsspaniałe właściwości jezdne na podłożu oraz asfalcie i zapewnia wysoki komfort obsługi, na przykład dzięki solidnemu, wbudowanemu zestawowi kół i płynnie regulowanej prędkości jazdy do przodu i do tyłu.

Opis produktu

- 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

Dane techniczne

■ dane wydajności mechanicznej

Siła odśrodkowa	33 kN
Wydajność powierzchniowa	648,0 m ² / g
Posuw do przodu	18,0 m/min
Zdolność pokonywania wzniesień	48,0 %
Standardowa płyta dodatkowa	bez płyty dodatkowej

■ dane mechaniczne

Długość płyty dolnej	703,0 mm
Szerokość	600,0 mm
Szeroka płyty dolnej	600,0 mm

Wysokość	1.188,0 mm
Wysokość ramy ochronnej	618,0 mm
Grubość płyty dolnej	10,0 mm
Ciężar	229,00 kg
Wysokość	618,0 mm

■ Charakterystyka środowiskowa

Próg brzęczenia HAV (norma)	EN 500-4
-----------------------------	----------

■ Układ elektryczny

Żywotność akumulatora	23,0 min
-----------------------	----------