



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



AT36e

Zacieraczki akumulatorowe

Bezobsługowa, bezemisyjna i wydajna

Wydajne zacieraczki akumulatorowe AT24e i AT36e to idealne rozwiązanie do wydajnej i jednocześnie ekologicznej obróbki betonu. Dzięki napędowi akumulatorowemu urządzenia pracują cicho i bez bezpośredniej emisji spalin, co zapewnia ochronę operatorowi, jak i środowisku.

Opis produktu

- System akumulatorowy BatteryOne
- Długi czas pracy z jednym naładowaniem akumulatora
- Brak emisji spalin
- Silnik elektryczny niewymagający konserwacji
- Oszczędność miejsca podczas transportu
- Cisza podczas pracy

Dane techniczne

■ dane wydajności mechanicznej

Zakres prędkości obrotowej	60,0 - 150,0 1 min
----------------------------	--------------------

■ dane mechaniczne

Długość	2.050,0 mm
Szerokość	940,0 mm
Wysokość	940,0 mm
Średnica zacierania	900,0 mm

Liczba łopatek zacierających	4,0
Długość łopatek wygładzających	355,0 mm
Szerokość łopatek wygładzających	152,0 mm
Średnica tarczy wygładzającej	960,0 mm
Ciężar roboczy z uchwytem	91,0 kg
■ Silnik elektryczny	
Typ silnika	Silnik asynchroniczny