



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## APU3050e

### Írányváltós lapvibrátorok akkumulátor hajtással

A DireX direkt meghajtásnak köszönhetően  
karbantartásmentes és hatékony

Az APU sorozat egyfajta technológiai mérföldkő: A világ első DireX direkt meghajtású, megfordítható lapvibrátoraként az APU sorozat akkumulátoros lapvibrátorai különösen hatékonyak és teljesen karbantartásmentesek. Az emisszió-mentes hajtás és az alacsony építési magasság ideális tömörítőeszközzé teszik az árokban történő megtámasztáshoz. Az APU sorozat talajon és aszfalton kiváló vezetési tulajdonságokkal rendelkezik, és magas szintű kezelési kényelmet kínál, például a robusztus, integrált kerékpárnak és a fokozatmentesen szabályozható előre- és hátrameneti sebességnek köszönhetően.

### Fő jellemzők

- Indítás gombnyomásra
- Nincs kipufogógáz emisszió
- a)A legalacsonyabb szerkezeti magasság
- Körkörös védelem az acélburkolat révén
- Hatékony DireX hajtáslánc
- BatteryOne Akkurendszer
- Vonórúd
- Intuitív vezetőrúd fokozatmentesen állítható sebességgel
- Beépített kerékkészlet

### Műszaki adatok

#### ■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	30 kN
Felületi teljesítmény	570,0 m <sup>2</sup> /h
Kapaszkodóképesség	48,0 %
Standard talpszélesítő	Talpszélesítő nélkül

#### ■ mechanikai Adatok

Alaplemez hossza	703,0 mm
Külső keréknyomtáv	500,0 mm
Alaplemez szélessége	500,0 mm
Magasság	1.188,0 mm

Védőkeret magassága	618,0 mm
Alaplemez vastagsága	10,0 mm
Tömeg	212,00 kg
Gépmagasság vezetőkenyvel nélkül	618,0 mm
■ <b>Környezetvédelmi adatok</b>	
Üzemi hőmérséklet-tartomány	0
HAV-zugási zajszint (szabvány)	EN 500-4
■ <b>rendszer</b>	
Akkumulátor üzemideje	25,0 min