



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



APU2860e

Reverserbar vibrasjonsplate med batteridrift

Vedlikeholdsfritt og effektivt takket være DireX direkte drift

APU-serien er en teknologisk milepæl: Som verdens første reverserbare vibrasjonsplater med DireX direkte drift er de batteridrevne vibrasjonsplatene i APU-serien spesielt effektive og fullstendig vedlikeholdsfrie. Utslippsfri drift og lav konstruksjonshøyde gjør dem til en ideell komprimeringsmaskin til bygging i grøfter. APU-serien har en utmerket kjøreegenskap på bakken og asfalten og sørger for høy betjeningskomfort, for eksempel med det robuste, integrerte hjulsettet og de trinnløst regulerbare hastighetene forover og bakover.

Høydepunkter

- Starte med ett tastetrykk
- Ingen eksosutslipp
- Laveste konstruksjonshøyde
- Beskyttelse rundt hele på grunn av ståldeksel
- Effektivt drivsystem DireX
- BatteryOne-batterisystem
- Styrehendel
- Intuitiv føringsbøyle med trinnløst justerbar hastighet
- Integret hjulsett

Tekniske data

■ mekanisk ytelse

Sentrifugalkraft	28 kN
Flateytelse	648,0 m ² /t
Fremdrift	18,0 m/min
Klatreevne	48,0 %
Standard redskapsplate	uten redskapsplate

■ mekanisk opplysinger

Lengde grunnplate	703,0 mm
Bredde	600,0 mm
Bredde grunnplate	600,0 mm

Høyde	1.188,0 mm
Høyde beskyttelsesramme	618,0 mm
Tykkelse grunnplate	10,0 mm
Vekt	192,00 KG
Underkjøringshøyde	618,0 mm

■ Miljøinformasjon

HAV-sumnivå (norm)	EN 500-4
--------------------	----------

■ Elektrisk anlegg

Batteritid	37,0 min
------------	----------