

## WP-serien (15 kN)

### Forovergående vibrasjonsplate



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



#### Komprimeringsspesialistene – made in Germany

WP-seriens høytstående platevibratører er proffenes førstevalg når det gjelder komprimering av asfalt, brosteiner og blandet jord på trange steder. Den robuste og holdbare designen gjør dem til det beste redskapet for kontinuerlig profesjonell bruk i forbindelse med veibygging. De er perfekt til komprimering av sandholdige og kornete forsterkningslag for fortau, veier og parkeringsplasser. Lave utslipp av skadestoffer beskytter brukeren og forbedrer arbeidsforholdene. WP-seriens platevibratører kan enkelt transporteres til ønsket sted på byggeplassen ved å bruke det valgfrie hjulsettet.

- Utmerket manøvrerbarhet og stabilitet ved sideveis bruk takket være ekstra håndtak på beskyttelsesrammen.
- Robust design med lave vedlikeholdsbehov garanterer lang levetid – en solid ramme som beskytter motoren og slitesterke remmer.
- Sprinklersystemet sørger for optimal vanndekning over hele bunnplattens bredde og har automatisk flytregulering ved vibrasjon.
- Made in Germany – robust og pålitelig i design og konstruksjon

## WP-serien (15 kN) Tekniske spesifikasjoner

	WP1540A	WP1550A
<b>Driftsdata</b>		
Driftsvekt kg	86	89
Sentrifugalkraft kN	15	15
Bunnplate størrelse (b x l) mm	430 x 578	498 x 578
Driftsbredde mm	430	498
Driftshøyde (fri høyde) mm	525	527
Frekvens Hz	98	98
Foroverkjøring m/min	27	25
<b>Maskin / Motor</b>		
Maskin / motortype	4-takts bensinmotor	4-takts bensinmotor
Maskin / motorprodusent	Honda	Honda
Maskin / motor	GX160	GX160
Slagvolum cm <sup>3</sup>	163	163
Motorytelse nominell kW	3,6	3,6
på rpm rpm	3.600	3.600
Drivstofforbruk l/t	0,8	0,8
Drivstofftankkapasitet l	3,6	3,6
CO2 (NRSC) * g/kWh	757	757

Valgfritt tilgjengelig med vanntank (volum 11 l / 2,86 US gallon; Driftsvekt +7 kg).

Vennligst merk, at produktets tilgjengelighet kan variere fra land til land. Det er mulig at informasjon / produkter kanskje ikke er tilgjengelig i ditt land. Mer detaljert informasjon om motoreffekten kan finnes i bruksanvisningen; angitt effekt kan variere på grunn av spesielle bruksforhold. Med forbehold om endringer og feil. Gjelder også for illustrasjoner.  
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE Wacker Neuson SE.