

DPU3750, DPU3760

Reverserbare vibrasjonsplater



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Utmerket komprimering på trange steder

DPU-modellene med 37 kN sentrifugalkraft hører til klassen for høyt ytende allsidige platevibratører som er perfekt egnet til komprimering ved brolegging, hage- og landskapsarbeid, samt vedlikehold av veier, gangveier og parkeringsplasser. I likhet med alle Wacker Neusons platevibratører i 25-37 kN-klassen, har de et robust, integrert hjulsett. Maskinene i denne klassen har en mobilitet på arbeidsstedet som er unik på markedet. Deres suverene smidighet og kompakte design gjør at de er et optimalt valg for kontinuerlig profesjonell bruk ved komprimering av fortau, grøfter og andre trange steder. Ulike modeller med to arbeidsbredder er tilgjengelig. Alle har en mengde vel gjennomtenkte funksjoner.

- Helt unikt! Et integrert og ekstremt robust hjulsett som ikke tar skade av varm asfalt eller besværlige fortauskanter.
- Eksepsjonelt lang levetid, også ved veldig krevende arbeid, takket være bunnplaten GJS-700 som byr på en optimal kombinasjon av bruddstyrke og slitasjebestandighet.
- Styrehåndtakets vibrasjonsdempede fester og integrerte styresystem sørger for lett og nøyaktig arbeidsutførelse.
- Styrestangens automatiske, ubevegelige låsemekanisme garanterer sikker transport.
- Kraftig dieselmotor med høy reservekapasitet. Modeller med ekstra rask fremoverbevegelse og elektrisk starter er tilgjengelig.

DPU3750, DPU3760 Tekniske spesifikasjoner

	DPU3750H	DPU3750He	DPU3760H	DPU3760He
Driftsdata				
Driftsvekt kg	247	265	256	274
Sentrifugalkraft kN	37	37	37	37
Bunnplate størrelse (B x L) mm	500 x 703	500 x 703	600 x 703	600 x 703
Bunnplate tykkelse mm	10	10	10	10
Høyde (uten styrehåndtak) mm	771	771	771	771
Driftshøyde mm	871	871	871	871
Driftsbredde mm	500	500	600	600
Frekvens Hz	90	90	90	90
Hånd-arm vibrasjoner m/s ²	1,5	1,5	1,5	1,5
Foroverkjøring maks. (avhenger av jord- og miljøforhold) m/min	27	27	26	26
Overflatekapasitet maks. (avhenger av jord- og miljøforhold) m ² /t	810	810	936	936
Maskin / Motor				
Maskin / motortype	Luftkjølt, ensylindret, firetakts dieselmotor	Luftkjølt, ensylindret, firetakts dieselmotor	Luftkjølt, ensylindret, firetakts dieselmotor	Luftkjølt, ensylindret, firetakts dieselmotor
Maskin / motorprodusent	Hatz	Hatz	Hatz	Hatz
Maskin / motor	1 B 30	1 B 30	1 B 30	1 B 30
Slagvolum cm ³	347	347	347	347
Motorytelse maks. (DIN ISO 3046) kW	5,4	5,4	5,4	5,4
på rpm rpm	3.600	3.600	3.600	3.600
Drivstofforbruk l/t	0,6	0,6	0,6	0,6
Drivstofftankkapasitet l	5	5	5	5
Kraftoverføring	Fra drivmotoren via sentrifugalkoplingen og kileremmen direkte til vibratoren.	Fra drivmotoren via sentrifugalkoplingen og kileremmen direkte til vibratoren.	Fra drivmotoren via sentrifugalkoplingen og kileremmen direkte til vibratoren.	Fra drivmotoren via sentrifugalkoplingen og kileremmen direkte til vibratoren.
CO ₂ (NRSC) * g/kWh	986	986	986	986

*Determined value of the CO₂ emission during engine certification without consideration of the application on the machine.

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 © 2022 Wacker Neuson SE Wacker Neuson SE.