

Vibrationsplader



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Se hvorfor du skal vælge vibrationsplader fra Wacker Neuson.

1. Kompromisløs økonomi! Med innovationer til optimal komprimeringsydelse.

Høj ydelse, lavt forbrug. Ikke en komponent for meget. I stedet fuld af ideer og teknologier, der gør betjeningen og arbejdet lettere. Den kombination finder du kun ved vibrationsplader og råjordstrimler fra Wacker Neuson.

2. Pålidelig drift! Med den gennemprøvede kvalitet fra komprimeringsspecialisterne.

Læs af. start. Begynd. Og derefter straks videre til det næste projekt. Du har ikke råd til at blive stående. Derfor kører vores pladevibratører pålideligt lige så længe, som du har brug for det – understøttet af vores førsteklasses service.

3. Dine krav er i fokus! Med det komplette udvalg af komprimeringsudstyr.

Det omfattende udvalg af vibrationsplader er ikke kun afstemt optimalt til dine forskellige anvendelsesområder, men er også forberedt for vedligeholdelse. Vi rådgiver dig gerne om, hvilket produkt og tilbehør, der er det rigtige til dit projekt – og hjælper dig med finansieringen.

Wacker Neuson – all it takes!

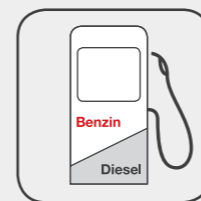
Vi tilbyder produkter og serviceydelser, der opfylder dine høje krav og er perfekt egnede til en bred vifte af anvendelsesområder. Wacker Neuson står for pålidelighed. Det gælder selv- følgelig også for vores store udvalg af vibrations- plader. Vi gør hver dag vores bedste for din succes. Og det med stor passion for vores opgaver.

Kompetence inden for komprimering i hver eneste detalje.



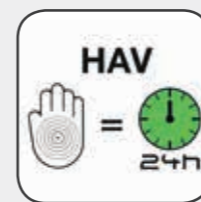
Præcis komprimering

Compatec viser, hvornår yderligere komprimering med den pågældende maskine ikke længere er nødvendig. På den måde undgås overkomprimering og overbelastning.



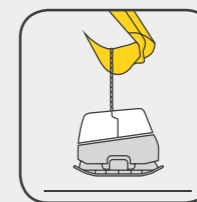
Diesel- eller benzinmotor

Høj reservekapacitet og lang levetid er kendetegnende for alle modellens motorer. Ved mange modeller kan du vælge mellem benzin- eller diesel-motor.



Lave hånd-arm-vibrationer

Særligt ved langvarig brug er en lav værdi for hånd-arm-vibration (HAV) vigtigt. Næsten alle reversible vibrationsplader fra Wacker Neuson kan anvendes uden tidsbegrænsning, delvist endda uden dokumentationspligt.



Let at transportere

På byggeplads og i under transport: Gennemtænkte detaljer gør det nemt og bekvemt at transportere vibrationspladerne.



Fjernstyret betjening

Modellerne DPU80r, DPU110r og DPU130r betjenes komfortabelt og sikkert med infrarød fjernstyring. Læs mere herom på side 13 og 15.



ECO-mærket angiver Wacker Neusons mest driftsøkonomiske og miljøvenlige produkter, blandt andet vibrationsplade DPU130r.

Hurtigt overblik over alle vibrationsplader.

Fremadkørende:



Mellemtung og reversibel:



Tung og reversibel samt fjernstyret:





Fremadkørende vibrationsplader

Let at manøvrere og meget manøvredugtig – med de små envejsplader klarer du uden problemer alle snævre steder.

Imponerende med allroundkvaliteter ved små flader og niches, blandede jordtyper samt belægningssten, asfalt-, belægnings- samt jordkomprimering



Især velegnet til asfaltkomprimering samt belægnings- og jordkomprimering og vejanlæg.

VP-serie

- Manøvredugtig med sin specielle bundplade- og rammeform
- Bundplade af meget slidstærkt materiale med høj overfladekvalitet til perfekt komprimeret asfalt
- Drejelig føringsbøjle, så maskinen kan trækkes
- Gevindfri og hurtig montering af belægningsglideanordningen
- Længere levetid takket være det robuste cylinderrulleleje og kileremdsdrev
- Enkel transport takket være fire transporthåndtag, foldbar føringsbøjle og stabilt kranøj
- Lav udstødningsemission fra benzinmotoren
- Ekstraudstyr: 9 l vandtank med sprinkleranlæg

	VP1030	VP1135	VP1340	VP1550	VP2050
Effekt (kN)	10	11	13	15	20
Vægt (kg)	50	60	75	85	100
Motortype	Benzinmotor				

DPS-serien

- Vario-model DPS1850Hv og DPS3060Hv: Regulerbar centrifugalkraft til tilpasning af komprimeringskraften til forskellige underlag og fyldhøjder
- Asfaltspecialisten DPS1850 Asfalt: Med vandtank, sprinkleranlæg og beskyttelsesramme. Udstyret kan også fås som tilbehør til DPS1850 Basic og DPS1850 Vario
- Belægnings specialist DPS3060: Høj overfladeydelse, rolig gang takket være 90 Hz frekvens, robuste lejer til lang tids anvendelse på hårde underlag

	DPS1850 Basic	DPS1850 Asfalt	DPS1850 Vario	DPS3060
Effekt (kN)	18	18	18	30
Vægt (kg)	111	128	112	128
Motortype	Dieselmotor			



Ideel til langvarig brug ved asfalt- og belægningskomprimering, bearbejdning af dæk- og bærelag og kan tilpasses til forskellige underlagsbetingelser.

WP-serien

- Større stabilitet pga. den optimerede ramme og grebepunkter til betjening i siden
- Bundplade af meget slidstærkt materiale med høj overfladekvalitet til perfekt komprimeret asfalt
- 2 arbejdsbredder (400 mm og 500 mm)
- Benzinmotor med lave udstødningsemissioner
- Ekstraudstyr: 11 l vandtank med stor åbning, så den er let at fylde

	WP1540	WP1550
Effekt (kN)	15	15
Vægt (kg)	86	86
Motortype	Benzinmotor	

Praktisk ved skråninger: maskinen kan trækkes, fordi føringsbøjlen kan drejes fremefter.



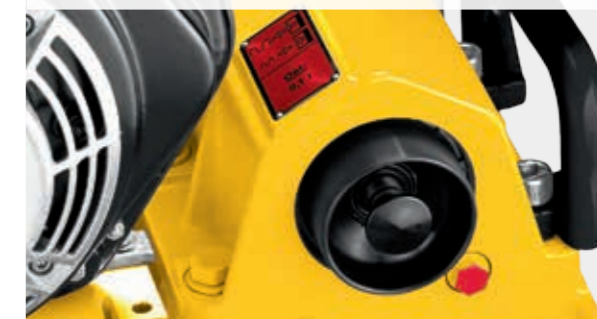
Høj mobilitet på byggepladsen: takket være et kørerstel, der kan fås som ekstraudstyr.



Tilbehør til asfaltarbejde: vandtank med sprinkleranlæg.



Den specielle Vario-vibrator giver mulighed for trinløs justering af centrifugalkraften så komprimeringskraften kan tilpasses individuelt til underlaget.





Lette, reversible vibrationsplader

Større betjeningskomfort pga. frem- og tilbageløb kombineret med kompakt konstruktion – det får du med de små, reversible vibrationsplader fra Wacker Neuson.

Økonomisk løsning takket være det imponerende forhold mellem pris og ydelse.

	WPU1550
Effekt (kN)	15
Vægt (kg)	96-110
Motortype	Benzinmotor

WPU1550

- Mindste og letteste reversible vibrationsplade fra Wacker Neuson
- Solid stålramme med ekstra gribe punkter til styring i siden samt øget beskyttelse af motor og vandtank
- Bundplade af kuglegratjern af høj kvalitet: til let vending på asfalt uden at gøre overfladen ru
- Den stabile transportrulle med bred kontaktflade forhindrer spor i den friske asfalt
- Sprinkleranlæg til optimal vandfordeling over hele bundpladens bredde



DPU2540

Effekt (kN)	25
Vægt (kg)	145-160
Motortype	

DPU2550	DPU2560	DPU3050	DPU3060	DPU3070	DPU3750	DPU3760
25	25	30	30	30	37	37
166	171	166-206	190-215	160	240-265	256-274

Vælg mellem benzin- eller dieselmotor

DPU-serie

- Håndtagsdæmpning til komfortabelt arbejde med lav belastning
- Reky- eller elektrostarter afhængig af motorvariant
- Meget økonomisk og lang levetid pga. brudfaste, slidbestandige materialer
- Foldbart og justerbart kranøj
- Bundplade af slidstærkt kuglegratjern sikrer en lang levetid



Til komprimering af veje, grøfter, på snævre områder, ved belægnings- eller reparationsarbejde.



Kan få i bredder fra 40 til 70 cm



Meget let at manøvrere takket være den specielt udformede bundplade på WPU1550.



Integreret kørestel: vedligeholdelsesfri og robust - også under de strengeste betingelser.



Perfekt montering af styrehåndtag: automatisk stop og intet slør.



Top hastighedsmodel: bedste overfladeydelse ved belægningssten.



Mellemtunge, reversible vibrationsplader

Ved langvarig brug kan du stole på den meget høje komprimeringsydelse fra de mellemtunge, reversible vibrationsplader fra Wacker Neuson. Værdier for hånd-arm-vibration, der ligger langt under tærskelværdien, sparer udgiften til dokumentation af arbejdet.

DPU-serie

- Førsteklasses komprimeringskraft
- Håndtagsdæmpning til komfortabelt arbejde med lav belastning
- Motorer med høj kapacitetsreserve sikrer lang levetid
- Intelligente funktioner som automatisk oliealarm, selvspændende kilerem, vedligeholdelsesfri dynamo
- Bundplade af slidstærkt støbejern med kuglegrafit
- Ekstrastyr til modeller med elektrostarter: Compatec, driftstimetæller, ekstra brede monteringsanordninger, ekstra bred beskyttelsesramme til DPU6555

Til professionel, langvarig brug, komprimering af frostsikrings- og bærelag ved anlæg af veje og parkeringspladser, lægning af tunge belægningssten takket være frekvensen på 69 Hz samt ved bagfyld til bygninger.



Kan fås i bredder fra 40 til 86 cm



	DPU4045	DPU4545	DPU5545	DPU6555
Effekt (kN)	40	45	55	65
Vægt (kg)	322-368	394-419	391-439	464-510
Motorstype	Dieselmotor	Dieselmotor	Vælg mellem benzin- eller dieselmotor	Dieselmotor

Står sin prøve på alle anvendelsesområder inden for vej- og jordarbejde. Vibrerer også tunge belægningssten og komprimerer selv meget klæbrige jordtyper.

Ingen dokumentationspligt:

hånd-arm-vibrationer (HAV) ligger under 2,5 m/s² takket være det svingningsreducerede styrehåndtag.



=



Lav værdi for hånd-arm-vibrationer

Betjening af udstyr uden tidsbegrænsning



Uden skift af håndtag: skift af kørselsretning eller hastighed ved bevægelse af håndtaget.



Sikker i alle tilfælde: hvis føringsbøjlen slippes, vibrerer maskinen kun på stedet.



Komprimeringsdisplayet Compatec: dette viser, når den maksimale komprimering med en maskine er nået. Fås til DPU4045, DPU4545, DPU5545, DPU6555.

Få mere at vide på:

www.wackerneuson.com/compatec



Tunge, reversible og fjernbetjente vibrationsplader

Modellerne DPU80, DPU90 og DPU110 afrunder vores alsidige sortiment. Dermed står præcis den komprimeringsydelse, du har behov for, altid til rådighed. Også uafhængigt af, om du beslutter dig for en model med styrehåndtag eller fjernbetjening: Når det drejer sig om brugervenlighed imponerer alle maskiner i lige høj grad.

DU FINDER FLERE OPLYSNINGER PÅ SIDE 12 / 13



DPU80



DPU80r



DPU90



DPU110



DPU110r

Effekt (kN)	80	80	90	110	110
Vægt (kg)	756/771	709/724	756/771	813/830	793/810
Arbejdsbredde (mm)	670/770	670/770	670/770	870/970	870/970



Bedre beskyttelse af styrehåndtag og motorhjelm under transport ved hjælp af det 90° drejede kranøje

Stort luftfilter til lange motorkøretider og vedligeholdelsesintervaller

Robust motorhjelm af rørramme og stålplader, todelt og drejelig, med lang levetid og optimalt designet til alt vedligeholdelsesarbejdet

Ekstraudstyr: Maskinbeskyttelse (frakobling ved overkomprimering) eller Compatec (inklusive maskinbeskyttelse)

Lav højde, optimalt ved anvendelse i udgravninger med afstivning.

Stor, let tilgængelig brændstoftank med synlig fyldstand, tilstrækkelig til ca. 4 timers kontinuerligt arbejde

Særligt velegnet til tunge, klæbrige jordtyper og ved udgravninger med afstivning – især ved langvarig brug.

Åben understelunderdel: Let at rengøre uden risiko for beskadigelse af hydraulikslanger

Store, let tilgængelige fastsurringsbeslag og dermed færre transportskader



Overskueligt betjeningspanel: elektroniske driftsvisninger og konfigurationer til f.eks. overbelastningsbeskyttelse, tyverisikrings-PIN-kode samt fejlhukommelse.



Vandkølet motor med henblik på tydeligt reduceret støjemission og en yderst effektiv motorkøling.



Overblik: LED-lamperne i komprimeringsstyringen Compatec viser komprimeringsgraden.



Motorhjelmen skal blot klappes op, så er alle betjenings- og vedligeholdelsespunkter let tilgængelige.





DPU80, DPU90, DPU110



» Det nye komfortstyrehandtag

Vibrationspladerne DPU80, DPU90 og DPU110 er udstyret med en stort set vibrationsfri føringsbøjle. Dermed er HAV-værdien på disse modeller langt under tærskelværdien på 2,5 m/s², og brugeren må dermed arbejde tidsmæssigt ubegrænset. Samtidig bortfalder den omkostningstunge dokumentationspligt (i henhold til EU-direktiv 2002/44/EF).

Retningsskiftet sker intuitivt ved at bevæge føringsbøjlen frem og tilbage. Den største sikkerhedsfordel: Hvis operatøren slipper føringsbøjlen, skifter maskinen automatisk til stationær komprimering.



Ideel ved arbejde i udgravninger med afstivning: hurtig sænkning af styrehandtaget med den fodbetjente arm og derefter returnering til den foregående betjeningsposition.



Styrehandtaget låses let op vha. en pedal.



DPU80r, DPU110r

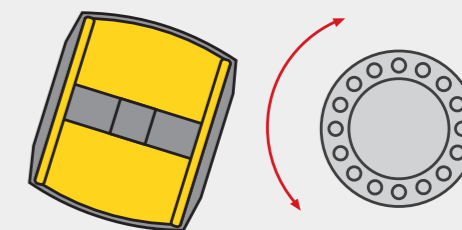


» Infrarød fjernstyring

Arbejdssikkerhed til enhver tid, også ved fintfølelse styring under kørsel i sving – det er de muligheder, de fjernstyrede vibrationsplader fra Wacker Neuson giver dig. Samtidig betyder afstanden til vibrationspladen, at operatøren ikke udsættes for mekaniske belastninger såsom hånd-arm-vibrationer. Det samme gælder støv-, udstødnings og støjemission. Hvis den visuelle kontakt afbrydes, stopper maskinen automatisk.

Retningsskift ved samtidigt fremadløb:

Til lettere kørsel i sving og høj overfladeydelse.



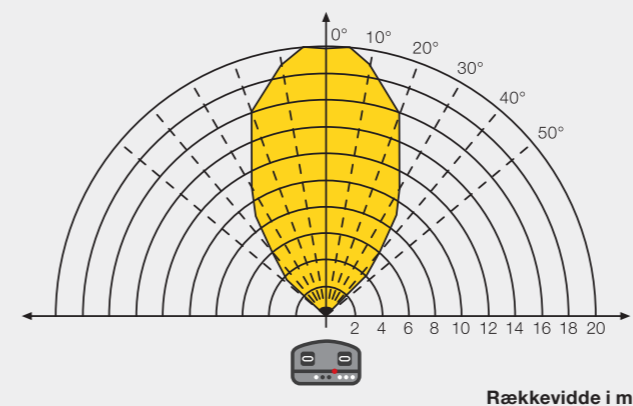
Høj sikkerhed:

Hvis der ikke er visuel kontakt mellem operatøren og vibrationspladen, stopper den automatisk.



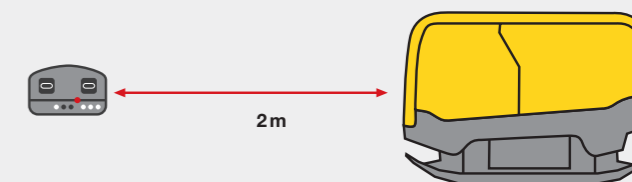
Vidtrækkende kontrol:

Et sendefelt på op til 20 m og en vinkel på 45° giver en høj arbejds komfort.



Intelligent nærhedsregistrering:

Ved en sikkerhedsafstand mellem operatør og vibrationsplade på mindre end 2 m stopper den automatisk.





Tunge, fjernbetjente vibrationsplader

DPU130r er den kraftigste vibrationsplade på markedet og overgår alle forventninger: Med sin komprimeringsydelse kan den måle sig med en 7 t valsetromle. Og takket være fjernbetjeningen kan du med DPU130r også komprimere på svært tilgængelige steder.

DPU130r

Effekt (kN)	130
Vægt (kg)	1.185
Motortype	Dieselmotor

Høj sikkerhed med infrarød fjernbetjening med nærhedsregistrering og automatisk frakobling, når den visuelle kontakt mistes

Giver en komprimeringsydelse som en 7 t valsetromle og kan anvendes på vinklede flader pga. den gode manøvreringsevne.

Meget let at manøvrere takket være den enestående, todelte bundplade, f.eks. langs brønddæksler og andre forhindringer



Overbelastningsensor til beskyttelse af maskinen mod beskadigelse

Indbygget computer til komfortfunktioner som tyverisikring eller omfattende diagnosticeringsmuligheder

Store, let tilgængelige surreøjer og dermed lettere transportsikring og færre transportskader

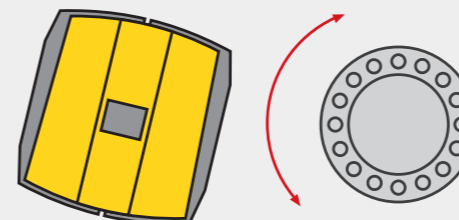
Bedste serviceadgang – afdækningen skal blot klappes op.



En trailer er ikke nødvendig: DPU130r vejer kun 1.200 kg og kan transporteres på ladet af en lastbil.



Retningskift ved samtidigt fremadløb: når det drejer sig om kørsel gennem sving, er der ingen bedre vibrationsplade end DPU130r.



Altid fremragende i styringen takket være den delte bundplade og understelsdelen.



Til alle typer underlag og anvendelsesområder er det her den rigtige løsning.

Den letteste reversible vibrationsplade imponerer især ved kieselholdige sandlag: WPU1550.



Du får oplysninger om komprimeringsforløbet i Comptec-displayet ved modellerne fra 40 kN



Godt resultat ved asfaltarbejdet takket være det effektive sprinkleranlæg.



Fjernbetjent: Den kraftigste vibrationsplade på markedet DPU130r.

Ved fjernstyrede maskiner er hverken hånd-arm-vibrationer eller dokumentationspligten relevant.



	Vandtank (liter)	Transportanordning	Pladeglidanordning	Beskyttelsesramme
VP1030A	○ (9)	-	○	-
VP1030Aw	● (9)	-	○	-
VP1135A	○ (9)	○	○	-
VP1135Aw	● (9)	○	○	-
VP1340A	○ (9)	○	○	-
VP1340Aw	● (9)	○	○	-
VP1550A	○ (9)	○	○	-
VP1550Aw	● (9)	○	○	-
VP2050A	○ (9)	○	○	-
VP2050Aw	● (9)	○	○	-
WP1540A	○ (11)	○	○	-
WP1540Aw	● (11)	○	○	-
WP1550A	○ (11)	○	○	-
WP1550Aw	● (11)	○	○	-
DPS1850H Asphalt	● (11)	○	○	●
DPS1850H Basic/Vario	○ (11)	○	○	○
DPS3060H	-	○	○	-
WPU1550A	○ (12)	○	○	-
WPU1550Aw	● (12)	○	○	-



	Monteringsanordningsæt i forskellige bredder	Transportanordning	Pladeglidanordning
BPU2540A	-	○	○
DPU2540H	-	○	○
DPU2550H	-	○	○
DPU2560H/DPU2560Hts	-	○	○
BPU3050A	-	○	○
DPU3050H/DPU3050He	-	○	○
DPU3060H/DPU3060Hts	-	○	○
DPU3070H	-	○	○
DPU3750Hts/DPU3750Hets	-	○	○
DPU3760Hts/DPU3760Hets	-	○	○
BPU4045A	○	○	○
BPU5545A	○	○	○
DPU4045Ye	○	○	○
DPU4545H/DPU4545He/DPU4545Heap	○	○	○
DPU5545H/DPU5545He/DPU5545Heap	○	○	○
DPU6555H/DPU6555He/DPU6555Hec	○	-	○
DPU80	-	-	-
DPU80r	-	-	-
DPU90	-	-	-
DPU110	-	-	-
DPU110r	-	-	-
DPU130r	-	-	-

- kan ikke fås ○ kan fås ● integreret

Tekniske data vibrationsplader

VP-SERIE			VP1030	VP1135	VP1340	VP1550	VP2050	WP-SERIEN	WP1540	WP1550	DPS-SERIEN	DPS1850 (Basic)	DPS1850 (Vario)	DPS1850 (Asfalt)	DPS3060	WPU-SERIEN	WPU1550
			10 kN	11 kN	13 kN	15 kN	20 kN		15 kN			18 kN		30 kN	15 kN		
	SPECIFIKATION	ENHED															
Vægt	kg	54-60	58-64	76-83	86-92	93-99		86	86		111	112	128	128		90	
Centrifugalkraft	kN	10	11	13	15	20		15	15		18	18	18	30		15	
Arbejdsbredde	mm	300	350	400	500	500		430	498		500	500	500	600		500	
Frekvens	Hz	98	98	98	98	98		97	97		90	98	90	90		98	
Motor		Honda GX 220	Honda GX 120	Honda GX 160	Honda GX 160	Honda GX 160		Honda GX 160	Honda GX 160		Hatz 1 B 20	Hatz 1 B 20	Hatz 1 B 20	Hatz 1 B 20		Honda GX 160	
Ydelse ved 3.600 o/min	kW	3,5	3,5	4,8	4,8	4,8		4,8	4,8		4,6	4,6	4,6	3,4		3,6	

BPU- & DPU-SERIE 25, 30, 37 KN			BPU2540	DPU2540	DPU2550	DPU2560	BPU3050	DPU3050	DPU3060	DPU3070	BPU3750	DPU3750	DPU3760
			25 kN				30 kN			37 kN			
	SPECIFIKATION	ENHED											
Vægt	kg	145	160	166	171	166	181-206*	190-215*	195	240	-	-	-
Centrifugalkraft	kN	25	25	25	25	30	30	30	30	37	37	37	37
Arbejdsbredde	mm	400	400	500	600	500	500	600	700	500	500	600	600
Underkørselshøjde	mm	666	736	736	736	746	777	777	777	746	-	-	-
Frekvens	Hz	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Motor		Honda GX 160	Hatz 1 B 20	Hatz 1 B 20	Hatz 1 B 20	Honda GX 270	Hatz 1 B 30	Hatz 1 B 30	Hatz 1 B 30	Honda GX 270	Hatz 1 B 30	Hatz 1 B 30	Hatz 1 B 30
Mærkeeffekt	kW	3,1 (ved 2.840 1/min)	3,1 (ved 2.800 1/min)	3,1 (ved 2.800 1/min)	3,1 (ved 2.800 1/min)	5,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)	5,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)	4,2 (ved 2.800 1/min)
Ekstraudstyr		-	-	-	Top Speed-version	-	Elektrostarter	Elektrostarter, Top Speed-version	-	-	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter

BPU- & DPU-SERIE 40-130 KN			DPU4045	DPU4545	BPU5545	DPU5545	DPU6555	DPU80	DPU80r	DPU90	DPU110	DPU110r	DPU130r
			40 kN	45 kN	55 kN		65 kN	80 kN	80 kN	90 kN	110 kN	110 kN	130 kN
	SPECIFIKATION	ENHED											
Vægt	kg	376	402-423*	340	399-447*	464-518*	756-771	709-724	756-771	813-830	793-810		1.170
Centrifugalkraft	kN	40	45	55	55	65	80	80	90	110	110		130
Arbejdsbredde	mm	600	600	600	600	550 x 900	670/770	670/770	670/770	870/970	870/970		1.200
Underkørselshøjde	mm	764	790	764	790	869	830	830	830	830	830		996
Frekvens	Hz	69	69	69	69	69	56	56	63	60	60		58
Motor		Yanmar L70N	-	Honda GX 390	Hatz 1 D 42S	Hatz 1 D 81S	Kohler 702	Kohler LDW 702	Kohler 702	Kohler LDW 1003	Kohler LDW 1003		Kohler KDW 1404
Mærkeeffekt	kW	4,5 (ved 3.000 1/min)	6,4 (ved 2.850 1/min)	6,4 (ved 2.600 1/min)	6,4 (ved 2.850 1/min)	9,6 (ved 2.800 1/min)	11,5 (ved 3.600 1/min)	11,5 (ved 3.600 1/min)	11,5 (ved 3.600 1/min)	18,5 (ved 3.600 1/min)	18,5 (ved 3.600 1/min)		21 (ved 2.700 1/min)
Ekstraudstyr		Elektrostarter (standard), driftstimetæller	Compatec, driftstimetæller	-	Elektrostarter, Compatec, driftstimetæller, ekstrabrede monteringsanordninger	Elektrostarter, Compatec, driftstimetæller, ekstrabrede monteringsanordninger, smal beskyttelsesramme	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Overbelastningsbeskyttelse, Compatec inkl. overbelastningsbeskyttelse; som standard med elektrostarter og driftstimetæller	Som standard med elektrostarter, driftstimetæller og overbelastningsbeskyttelse

- kan ikke fås

* Vægt afhænger af det valgte ekstraudstyr

Din arbejdsdag er fuld af udfordringer. Vi har de rigtige løsninger og hjælper dig med at være et skridt foran konkurrenterne.

Vi tilbyder alt det, du har brug for:

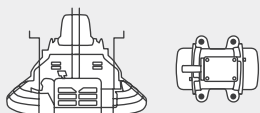
Wacker Neuson – all it takes!



**WACKER
NEUSON**

all it takes!

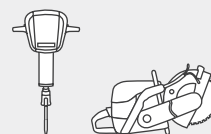
Produkter



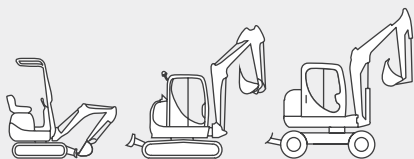
Betonteknik



Komprimering



Brydeteknik



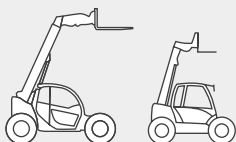
Gravemaskiner



Hjullæssere



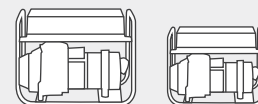
Kompaktlæssere



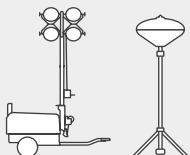
Teleskoplæssere



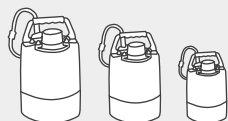
Dumpere



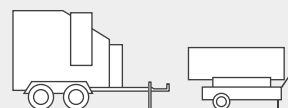
Generatorer



Belysning



Pumper



Varmekanoner



Brugte maskiner

Serviceydelser



Finansiering



Reparation og vedligeholdelse



Academy



Udlejning



Telematic



Betonspeciali-
sterne

Reserve dele



www.wackerneuson.com



WN.EMEA.10097.V02.DA