

Betongteknikk



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Disse grunnene taler for betongteknikk fra Wacker Neuson:

1. Beste kvalitet garantert – alle komponenter er Made in Germany!

Når det gjelder kvalitet inngår du ingen kompromisser rundt betongbehandling i prosjektene dine. Du kan stole på betongteknikkmaskinene Wacker Neuson i alle situasjoner: Alle komponentene lages i Tyskland – de imponerer med ytelsesstyrken, lang levetid og høyeste kvalitet ned til minste detalj.

2. Ytelse uten om og men – med sterke motorer som overbeviser

Betongteknikkmaskiner fra Wacker Neuson er utstyrt med ytelsessterke motorer som stort sett stammer fra egen utvikling, og som dermed er eksakt tilpasset produktenes krav. På denne måten mestrer du enhver utfordring!

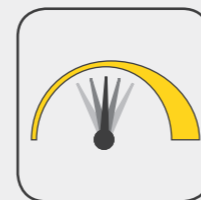
3. Full kompetanse – våre betongspesialister er til for deg

For å oppnå optimale resultater ved bearbeiding av din betong kan du stole på vår fagkunnskap. Fordi vi har kjennskap til betongkomprimerings høykomplekse fagområde kan vi støtte deg med råd og tips fra våre betongspesialister fra Wacker Neuson Concrete Solutions på en overbevisende måte. Dette for at du alltid skal kunne hente ut det beste til dine prosjekter.

Wacker Neuson – all it takes!

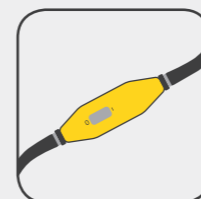
Vi tilbyr produkter og tjenester som oppfyller dine høye krav og mangfoldige bruksområder. Wacker Neuson står for pålitelighet. Dette gjelder selvfølgelig også for våre løsninger i området betongteknikk. For din suksess gjør vi daglig vårt beste. Og vi er fulle av lidenskap til våre arbeidsoppgaver.

Betongkompetanse til minste detalj



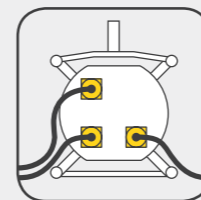
Turtallsstabile motorer

Våre motorer gir maksimal ytelse – fullstendig uavhengig av betongkonsistens, strøm- og effektsvingninger.



Integrerte omformere

For uavhengig bruk: Noen av våre modeller har integrerte omformere som gjør det unødvendig å anskaffe eksterne omformere.



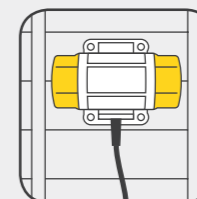
Ekstern omformer

Konfigurert med eksakt passform: For tilkobling av flere maskiner har du et utvalg av eksterne omformere.



Fint gradert modellutvalg

For enhver utfordring den riktige løsningen: Velg fra forskjellige fint avstemte modellstørrelser og forskjellige turtall den modellen som passer for deg.



For eksponert betong

AR26 overbeviser med spesielt høy komprimeringsytelse. Resultatet: Perfekte betongoverflater. Du får den også med integrert omformer.



Concrete Solutions

Våre betongspesialister gir deg ved behov råd om alle spørsmål angående betongkomprimering, og hjelper deg med planlegging av tekniske og økonomiske optimale løsninger.

Oversikt over alle betongteknikkprodukter:

Stavvibrator (utvalg):



HMS

> Side 05



IE

> Side 06



IEC



IREN

> Side 07



IRSEN



IRFU



IRSE-FU

> Side 07



IRFUflex

Jernbindeverktøy:



DF16

> Side 13

Motorvibrator (utvalg):



AR26



AR34



AR43



AR54



AR64



AR75

> Side 08

Frekvensomformer:



FUH20



FUE4



KTU2



FUE6

> Side 10

ORIGINALEN
siden 1937!

Stavvibratorsystemer for ethvert behov

Funksjonalitet og betjeningskomfort

Basic



HMS

Basic-serien for enkel arbeidskomfort

- Individuelt konfigurert: Fleksible aksler, vibratorhus og motorer i ulike effektklasser
 - Høy slitestyrke på grunn av induksjonsherdet vibratorhus
 - Hurtigkobling for enkel håndtering
- > Side 06

Advanced



IE, IEC

Advanced-serien for alle standard bruksområder

- 2 modelltyper er tilgjengelig: IEC med omformer, IE uten omformer
 - Robust kvalitet med bra pris-/ytelsesforhold
 - Høyfrekvensteknologi for gode resultater ved betongkomprimering
- > Side 06

Premium



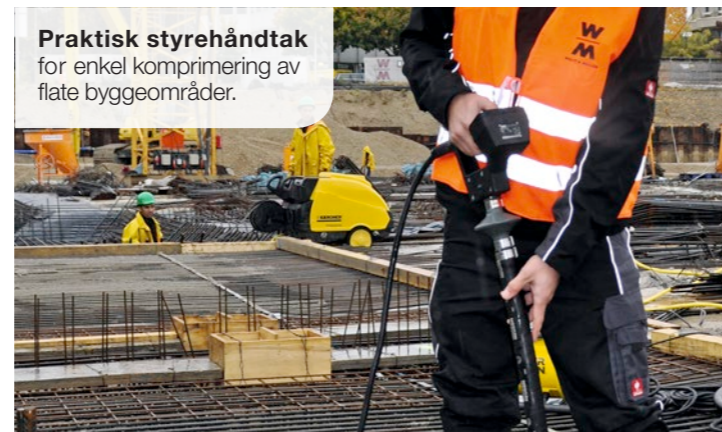
IREN, IRFUflex, IRFU

Premium-serien for omfattende komfort og maksimal fleksibilitet

- 2 modellserier med bredt størrelsesspektrum er tilgjengelig: IRFU med omformer, IREN uten omformer
 - Modulært system IRFUflex med 1 omformerdel og 4 ulike vibratorhus
 - Alle komponentene har en høyverdig og robust utførelse for lang levetid
- > Side 07



04



Praktisk styrehåndtak for enkel komprimering av flate byggeområder.



Sparer tid og penger: Gummitippen kan skiftes uten verktøy på stedet.



05

Modulært stavvibratorsystem HMS

Basic <<

Flexibilitet og lønnsomhet som vil overbevise deg: Den modulære HMS-serien kan tilpasses med eksakt passform til dine krav. Slik får du en optimal løsning for å mestre den neste utfordringen din.

- Individuell konfigurert med forskjellige kombinerbare fleksible aksler, vibratorhus og motorer
- Hurtiglåsekobling for enkel håndtering
- Forbrennings- og elektromotorer i forskjellige effektklasser sørger for fleksibilitet under drift
- Høy slitestyrke på grunn av herdet vibratorhus

Det fleksible HMS-systemet

- 1. Fleksibel aksel:** Stålnett og spiralstålvern sørger for høy bruddstyrke.
- 2. Vibratorhus:** Perfekt komprimeringsytelse med høy slitestyrke og lang levetid.
- 3. Drivmotor:** Ytelsessterk forbrennings- eller elektromotor (valgfritt) med hurtiglåsekobling og effektivt luftfilter.



Stavvibrator IE og IEC

Et gjennomført maskinkonsept i solid utførelse: Modellseriene IE og IEC fra Wacker Neuson tilbyr deg en pålitelig ytelse ved betongkomprimering.

- Høyfrekvensteknologi for gode resultater ved betongkomprimering
- Robust kvalitet med bra pris-/ytelsesforhold
- Slitesterkt vibratorhus med lang levetid, hvor den nedre tredjedelen er ekstra herdet
- 2 modelltyper er tilgjengelig: med omformer (IEC) og uten omformer (IE)
- Slitesterk tilførselskabel fra PUR

Mer informasjon om alle stavvibratorsystemene finner du på: www.wackerneuson.com/innenruettler

Modellene i byggeserien IEC er utstyrt med en jordfeilbryter.



Advanced <<



Solid høyfrekvens-stavvibrator for optimale resultater, med et attraktivt pris-/ytelsesforhold.



Reduser utstyrsbehovet IEC-serien har en integrert frekvensomformer, som gjør tilleggsutstyr overflødig.

Stavvibrator IREN og IRSEN

Premium <<

Den høyfrekvente stavvibratoren overbeviser også ved svært krevende bruksforhold og leverer en konstant høy komprimeringsytelse.

- Turtallsstabil elektromotor med høyt dreiemoment, egenutviklet og produsert i Tyskland
- Integrert termovernebryter
- Vibratorhus fullstendig herdet
- Vulkanisert gummiheite med ekstremt lang levetid valgfritt til beskyttelse av forskalingen

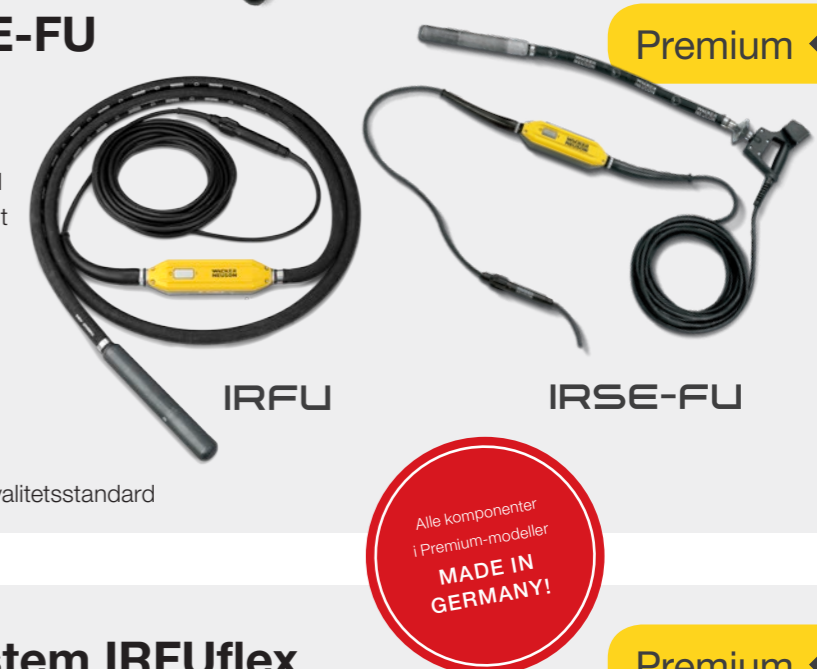


Stavvibrator IRFU og IRSE-FU

Premium <<

Den høyfrekvente stavvibratoren i IRFU-serien egner seg, takket være den integrerte frekvensomformer, best til uavhengig bruk. Koble ganske enkelt til 1-faset strømnnett og sett i gang.

- Frekvensomformer er integrert
- Problemfri drift også ved svingende inngangsspenninger og med generatorer
- Slitasjefri omformer på grunn av innstøpt elektronikk
- Forskjellige slangelengder og spenningsversjoner
- Utviklet og produsert i Tyskland i henhold til høyeste kvalitetsstandard



Modulært stavvibratorsystem IRFUflex

Premium <<

Maksimal fleksibilitet i hverdagen på byggeplassen og reduserte kostnader: Vibratorhuset kan med noen få håndgrep raskt byttes ut i IRFUflex-serien. Byggeklossprinsippet med koblingspunkter som er enkle å betjene, men samtidig ytterst robuste, gjør det mulig. Med vibratorhusene som raskt kan skiftes ut, er du dermed utstyrt for enhver arbeidsoppgave på beste måte.

- Reduserte anskaffelses- og vedlikeholdskostnader takket være utbyttbare deler
- Fullstendig fleksibilitet ved hyppig vekslende bruk: Takket være koblinger for rask på- og avmontering av vibratorhus
- 1 omformerdel kan kombineres med 4 ulike vibratorhus (Ø 30–58 mm)
- Varianter tilgjengelig med og uten gummitupp

Den fleksible modulbaserte serien

For optimal komprimeringsytelse finnes det 4 vibratorhusdiametre som hver har beskyttelsesslange med lengde på opptil 10 m.



Motorvibrator

Om det er til betongforskaling, som er laget på stedet, eller lette til tunge ferdigbetongdelforskaling, om det er til bruk hos betongprodusenter eller fabrikker for prefabrikerte deler, massetransport eller andre industrielle anvendelser: Wacker Neuson tilbyr deg flere enn 40 ytelsessterke motorvibratører med forskjellige turtallvarianter og spenninger. Dette tillater en optimal bruk for eksakt ditt bruksområdet.

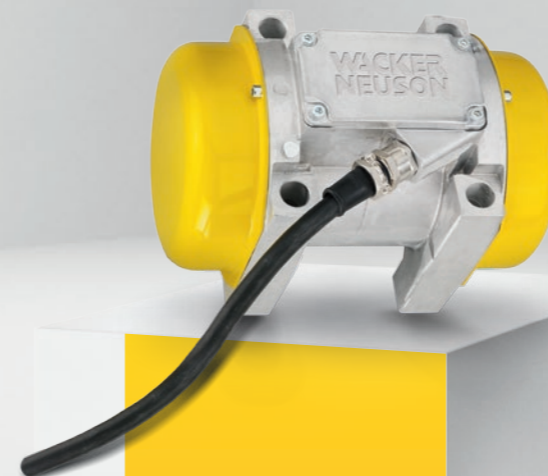
- Turtallstabil asynkronmotor
- Fininnstillbare sentrifugalkrefter takket være justerbare avbalanseringsskiver
- Forskjellige spennings- og turtallvarianter
- Utvikling og produksjon Made in Germany
- Mangfoldige hullmønstre og festeopsjoner for optimalt feste på forskalinger

Perfekt for betongforskaling hvor det blandes på stedet og eksponerte betonganvendelser.



AR26

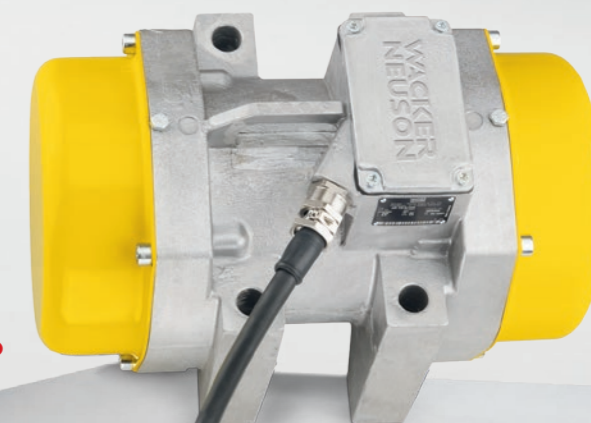
AR54



Optimalt til bruk hos betongprodusenter og fabrikker for prefabrikerte deler.



Betongspesialistene fra Wacker Neuson Concrete Solutions hjelper deg når du skal optimere dine komprimeringsresultater.



AR75

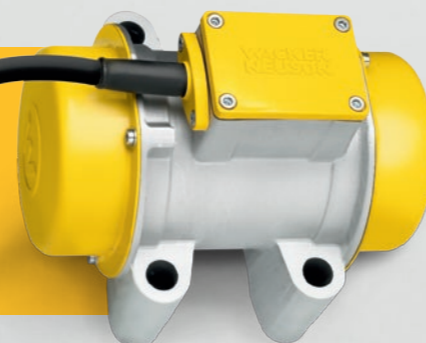
Det riktige valget for tunge prefabrikerte forskalinger og massetransport.



AR34

Perfekt for bruk ved lette og mellomtunge forskalinger hos betongprodusenter og fabrikker for prefabrikerte deler.

AR43



AR63



Fleksibel i bruk for betong som er produsert på stedet

Det finnes et stort utvalg av festeklemmer for AR26 fra Wacker Neuson. Disse kan monteres i alle vanlige forskalinger.



Perfekt flytegenskap av massen i siloen.



Perfekt til bruk på byggeplasser: ARFU26 er utstyrt med en integrert omformer.



Den praktiske hjelperen: Utstyret for eksponert betong

Med utstyret for eksponert betong er du utstyrt på beste måte for komprimeringen av høyverdige flater av eksponert betong. Den stabile trekassen på en stålplate inneholder en frekvensomformer, en motorvibrator og festeklemmer.



Høyfrekvensomformer

FUH20 veier bare 8,9 kilo. Dermed kan den enkelt transporteres til byggeplassen og tas i bruk svært fleksibelt. Wacker Neuson benytter, som den første produsenten på markedet, høyfrekvensteknologien som allerede anses som beste standard i andre bransjer.

- Frekvensomformer med 20 ampere stikkontakt
- Innovativ høyfrekvensteknologi – toppytelse med kompakte dimensjoner og lav vekt
- Ekstremt robust aluminiumshus for lang levetid
- Perfekt egnet til drift av Wacker Neuson stavvibratører inntil en vibratorhusdiameter på 58 mm samt til AR26/6/042

FUH20



Effektiv kjøleribbedesign
for helt pålitelig drift – også ved forurensning i betongen.

Mekanisk frekvensomformer

De mekaniske frekvensomformerne fra Wacker Neuson er kompakte kraftpakker, og er veldig godt egnet til permanent drift.

- Svært robust med lang levetid
- Vedlikeholdsfri asynkronmotor og ekstremt holdbare kullbørster i generatoren
- Beskyttet mot overoppheting: Viklingene er laget av materiale i klasse H, motstandsdyktig opptil 180 °C

FU4/
200W



Enkel konstruksjon
kombinert med lett betjening og sikker drift.

Elektronisk frekvensomformer

Imponerende ytelse, selv ved permanent drift: Med sin høyverdige elektronikk og det aktive kjølesystemet, oppfyller disse omformerne de høyeste kravene.

- Lett og kompakt konstruksjon
- God håndtering takket være gjennomtenkt aluminiumskonstruksjon
- Den intelligente last- og spenningsstyringen utjevner svingninger i nettingangsspenninger, feildimensjonerte skjøter, eller forbrukere med sterkt forskjellig last- eller spenningsopptak.
- FUE-modeller med 1-faset nettilkobling 230 V: Kan brukes med puls- og vekselstrømsensitiv jordfeilbryter
- FUE-modeller med 3-faset nettilkobling 400 V: Kan brukes med vekselstrømsensitiv jordfeilbryter
- Maksimal sikkerhet: Internt galvanisk skille
- Vedlikeholdsfri



Fleksibel bruk
takket være 25 m kabel og lav vekt.

KTU2



FUE6

Overbevisende: Den høyverdige elektronikken og det aktive kjølesystemet.

Antall stavvibratører og motorvibratører som kan tilkobles frekvensomformer

	Merkestrøm A	KTU2	FUE1
Merkestrøm A		35,0	25,0
Antall stikkontakter (32A)		2	1
IREN30, IE38	3,5/5	2	1
IREN38, IE45	7,5/8	2	1
IREN45, IE58	10,0/12,2	2	1
IREN57	17,3	2	1
IREN65	25,0	1	1
AR26/6/042	9,0	2	1

	FUE2	FUE6	FUE-M/S75A	FUE-M/S85A	FU1,5/ 200W	FU1,8/ 200W	FU4/ 200W	FU5z/ 200W
Merkestrøm A	35,0	52,0	75,0	85,0	20,6	27,0	52	69,0
Antall stikkontakter (32A)	2	3/4	4/6	4	–	–	–	–
IREN30, IE38	2	3-4	4-6	4	2	2	3	4
IREN38, IE45	2	3-4	4-6	4	2	2	3	4
IREN45, IE58	2	3-4	4-6	4	2	2	3	4
IREN57	2	3	4	4	1	1	3	4
IREN65	1	2	2-3	0	–	1	2	24
AR26/6/042	2	3-4	4-6	4	2	2	3	2

Komfortabel transport
takket være praktisk håndtak i kombinasjon med en vekt på kun 8,9 kg.



Tekniske spesifikasjoner

STAVVIBRATOR	IE38 IE45 IE58 IEC38 IEC45 IEC58 IREN30 IREN38 IREN45 IREN57 IREN65												
	med integrert omformer												
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Advanced <<						>> Premium <<				
Vibratorhusdiameter	mm	38	45	58	38	45	58	30	38	45	57	65	
Virkningsdiameter*	cm	-	-	-	-	-	-	40	50	60	85	100	
Spenning	V	42	42	42	220-240	220-240	220-240	42	42/250	42/250	42/250	42	
Strøm	A	5	8	12	3	4	5	3,5	7/1,4	10/1,85	17,3/3	25	
Frekvens	Hz	200	200	200	50-60	50-60	50-60	200	200	200	200	200	
Beskyttelsesslange**/ tilkoblingskabel	m	10/15	10/15	10/15	10/15	10/15	10/15	18/15	18/15	18/15	18/15	18/15	

STAVVIBRATOR	IRSEN30 IRSEN38 IRSEN45 IRSEN57 IRFU30 IRFU38 IRFU45 IRFU57 IRFU65 IRSE-FU45 IRSE-FU57												
	med integrert omformer												
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Premium <<						>> Premium <<				
Vibratorhusdiameter	mm	30	38	45	57	30	38	45	57	65	45	57	
Virkningsdiameter*	cm	40	50	60	85	40	50	60	85	100	60	85	
Spenning	V	42	42	42	42/250	220-240, 1~	220-240, 1~	220-240, 1~	220-240, 1~	220-240, 1~	220-240, 1~	220-240, 1~	
Strøm	A	3,5	7	10	17,3/3	2,2	3,5	4,8	6	10	4,8	6	
Frekvens	Hz	200	200	200	200	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	
Beskyttelsesslange**/ tilkoblingskabel	m	0,8/15	0,8/15	0,8/15	0,8/15	10/15	10/15	10/15	10/15	10/15	0,8/15	0,8/15	

* Dette er en uforpliktende angivelse, basert på praksiserfaringer for våre kunder under bestemte driftsbetingelser. Ved spesielle rammebetingelser kan angivelsen variere. Vi anbefaler å alltid gjennomføre en prøvebetonglegging under bruksbetingelsene.
** Maksimal beskyttelsesslangelengde, tilgjengelig i ulike lengder.

Jernbindeverktøy DF16

Det mekanisk virkende jernbindeverktøyet fra Wacker Neuson setter en stopper for binding av jern med tang i nedbøyd stilling. Perfekt for klassiske arbeider på armering, og til festing av plastrør.

- Like godt egnet for horisontale anvendelser (tak og bunnplater) som for vertikal bruk (vegger, søyler)
- Jevnt borede faste knuter
- Lett å betjene i anatomisk riktig, oppreist kroppstilling kun med én hånd
- Det praktiske hylsteret festes enkelt til beltet



VIBRATORHUS	H25 H25S H25HA H35 H35S H35HA H45 H45S H45SHA H50HA H55 H65														
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Basic <<												
	Diameter	mm	25	25	26	35	35	36	45	45	45	50	57	65	
Lengde	mm	440	295	380	410	310	405	385	305	390	395	410	385		
Vekt	kg	1,3	0,8	1,3	2,1	1,6	2,3	3,4	2,8	3,3	3,9	5,3	6,2		

FLEKSIBEL AKSEL	SM1-E SM2-E SM4-E SMO-S SM1-S SM2-S SM3-S SM4-S SM5-S SM7-S SM9-S														
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Basic <<												
	Lengde	m	1	2	4	0,5	1	2	3	4	5	7	9		
Vekt	kg	1,5	2,5	4,3	1,3	2,7	4,3	5,9	7,1	9,3	12,9	15,1			

* Utmerkelse tildelt for fremragende ytelse i helse og sikkerhet for den profesjonelle byggenæringen

FUFLEX	FUFlex4/230		
	SPESIFIKASJONER	ENHET	
	Vekt	kg	9,4
Utgangsspenning	V	220	
Merkestrøm	A	6	
Utgangsstrøm	A	3,5	
Tilkoblingskabel	m	15	

IRFLEX	IRflex30 IRflex38 IRflex45 IRflex57							
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Basic <<					
	Vekt	kg	6,7	10,7	12	17		
Vibratorhusdiameter	mm	30	38	45	57			
Lengde på beskyttelsesslange, maks.	m	10	10	10	10			
Frekvens	Hz	200	200	200	200			
Svingninger	1/min	12 000	12 000	12 000	12 000			

DRIVENHET	M1500 M2500 A5000/160 L5000/225					
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Basic <<			
	Drivenhet		Dobbeltisolert universalmotor	Dobbeltisolert universalmotor	Luftkjølt 1-sylindret firetakts Honda bensinmotor	Luftkjølt 1-sylindret firetakts Honda-bensinmotor
Spenning	V	230	230	-	-	
Strøm	A	6,5	7,8	-	-	
Effekt	kW	1,5	1,8	4	3,3	
Vekt	kg	5,3	5,9	23,7	35,6	

FREKVENSONFORMER	FUH20 FU1,5 FU1,8 FU4 FUSz FUE1 FUE2 FUE2 KTU2 FUE6 FUE10 FUE10 FUE-M/513 FUE-M/575 FUE-M/585																		
	SPESIFIKASJONER	ENHET	>> Basic <<																
	Vekt	kg	8,9	27	26	64	75	25	26,4	26,4	34,4	32,5	87	87	29	29,5	42		
Inngangs-/utgangsspenning	V	230, 1~/42, 3~	230, 1~/42, 3~	400, 3~/42, 3~	400, 3~/42, 3~	400, 3~/42, 3~	230, 1~/42, 3~	230, 1~/42, 3~	230, 1~/250, 3~	230, 1~/250~	230, 1~/42, 3~	400, 3~/42, 3~	400, 3~/250, 3~	400, 3~/42, 3~	400, 3~/42, 3~	400, 3~/42, 3~			
Inngangs-/utgangsrekvens	Hz	50/200	50-60/200	50-60/200	50-60/200	50-60/200	50/200	50/200	50-60/200	50-60/200	50/200	50-60/0-200	50-60/0-200	50-60/0-200	50-60/0-200	50-60/0-200			
Inngangs-/utgangsstrøm	A	7,8/20	9/20,6	5/27	10/52	13,2/69	9,6/25	13/35	13/6	13/35	14,8/53	24,5/145	24,5/25	29/13	13/75	13,7/85			
Tilførselskabel	m	1,5	2	2	2	2	2,5	2,5	2,5	25	2,5	3	3	2,5	2,5	2,5			
Antall stikkontakter	stk	1	2	2	3	4	1	2	2	2	3	-	-	4	4	4			

* Variant med 0-200 Hz er tilgjengelig ** Variant med 2 stikkontakter er tilgjengelig *** Variant med 2 eller 6 stikkontakter er tilgjengelig

Tekniske spesifikasjoner

MOTORVIBRATOR	AR26/3/230w AR26/3/400 AR26/3.6/230 AR26/6/042 AR26/6/042 3.5 HN AR26/6/042cs AR26/6/250 ARFU26/6/115UK ARFU26/6/230 AR 34/3/230V* AR34/3/400											
	SPESIFIKASJONER	ENHET										
Turtall	1/min	3 000	3 000	3 600	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	0-5 220	3 000
Maks. sentrifugalkraft	kN	3,00	3,00	3,47	3,47	3,47	3,47	3,47	3,47	3,47	0-6,93	3,47
Spenning	V	230, 3~	400, 3~	230, 3~	42, 3~	42, 3~	42, 3~	250, 3~	110-130, 3~	220-240, 3~	0-400, 3~	400, 3~
Strøm	A	1,75	0,57	1,1	8,0	8,0	8,0	1,35	12,0	6,0	1,3	0,75
Vekt	kg	7,0	6,2	5,5	6,3	6,5	7,5	4,6	18,0	18,0	6,3	7,0
Feste (lengde x bredde)	mm	90x125	90x125	90x125	90x125	90x125	90x125	90x125	90x125	90x125	120x120	120x120

MOTORVIBRATOR	AR34/6/042 AR34/6/250 AR43/3/230V* AR43/3/400 AR43/6/042 AR43/6/250 AR52/6/042 AR52/6/250 AR52/9/042 AR53/3/400											
	SPESIFIKASJONER	ENHET										
Turtall	1/min	6 000	6 000	0-5 220*	3 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	9 000	3 000
Maks. sentrifugalkraft	kN	6,98	6,98	10,42	10,02	10,02	10,02	14,14	14,14	14,14	13,77	14,14
Spenning	V	42, 3~	250, 3~	0-400, 3~	400, 3~	42, 3~	250, 3~	42, 3~	250, 3~	250, 3~	42, 3~	400, 3~
Strøm	A	9,0	1,7	1,5	0,6	12,0	2,0	18,2	2,7	14,0	14,0	1,7
Vekt	kg	5,9	5,9	8,8	12,2	8,4	8,4	18,6	18,6	17,9	16,8	
Feste (lengde x bredde)	mm	120x120	120x120	90x154	90x154	90x154	90x154	120x120	120x120	120x120	90x154	

MOTORVIBRATOR	AR53/6/042 AR53/6/250 AR53/9/042 AR53/9/250 AR54/6/250 AR62/6/042 AR62/6/250 AR63/6/250 AR64/1.5/400 AR64/3/230 AR64/3/400											
	SPESIFIKASJONER	ENHET										
Turtall	1/min	6 000	6 000	9 000	9 000	6 000	6 000	6 000	6 000	1 500	3 000	3 000
Maks. sentrifugalkraft	kN	14,14	14,14	13,77	13,77	14,23	19,03	19,03	19,03	5,05	16,05	16,05
Spenning	V	42, 3~	250, 3~	42, 3~	250	250, 3~	42, 3~	250, 3~	250, 3~	400, 3~	230, 3~	400, 3~
Strøm	A	18,2	2,7	14	2,4	3,1	21,5	3,3	3,3	1,4	3,0	1,7
Vekt	kg	12,3	11,6	11,6	11,6	13,4	20,2	20,2	13,9	21,0	18,7	18,7
Feste (lengde x bredde)	mm	90x154	90x154	90x154	90x154	120x120	120x120	120x120	90x154	120x120	120x120	120x120

MOTORVIBRATOR	AR64/6/042 AR64/6/250 AR64/9/042 AR75/1.5/400 AR75/3/230V* AR75/3/400 AR75/6/042 AR75/6/250 AR75/9/042 AR75/9/250											
	SPESIFIKASJONER	ENHET										
Turtall	1/min	6 000	6 000	9 000	1 500	0-5 220	3 000	6 000	6 000	6 000	9 000	9 000
Maks. sentrifugalkraft	kN	19,03	19,03	18,14	10,29	24,12	25,23	26,56	26,56	26,56	26,38	26,38
Spenning	V	42, 3~	250, 3~	42, 3~	400, 3~	0-400, 3~	400, 3~	42, 3~	250, 3~	42, 3~	42, 3~	250, 3~
Strøm	A	21,5	3,1	16,0	3,4	3,8	2,4	32,0	7,5	28,0	28,0	4,3
Vekt	kg	13,8	13,8	12,9	36,5	30,5	33,0	26,8	26,8	27,5	27,5	
Feste (lengde x bredde)	mm	120x120	120x120	120x120	95x180	95x180	95x180	95x180	95x180	95x180	95x180	95x180

* Motorvibratoren har et variabelt turtall på 0-5 220 o/min.

ARMERINGSKLIPPER BINDINGSVERKTØY	DF16	
	SPESIFIKASJONER	ENHET
Driftsklar vekt	kg	2,2
Antall bindinger per bindestrimmel (magasin)	antall	77
Bindehastighet	knuter/t	ca. 1 000
Bindehastighet	sek/knuter	ca. 0,8
Utvendig diameter på rundmaterialer som skal bindes	mm	Minimum 6+6/Maksimum 16+16
Bestillingsstørrelser for bindinger (kobberbelagt ståltråd)		Kartong: 7 700 bindinger/Palle: 138 600 bindinger

Oppgitte data gjelder for standardutrustning.
Ved valg av flere alternativer kan opplysningene endres.
Alle angivelser er uten armering.

Vi forbeholder oss retten til å gjøre endringer uten forutgående varsel. Vi påtar oss intet ansvar for riktigheten av våre opplysninger. Bestemmelsene i den kontraktmessige avtalen er bindende.
Produktutvalget fra Wacker Neuson omfatter mer enn 300 ulike produktgrupper med ulike varianter – for å kunne imøtekomme ulike spennings- og frekvensforhold, lokale forskrifter, markedsforhold og bruksbetingelser. Derfor er ikke alle Wacker Neuson-produkter som oppgis eller avbildes her tilgjengelig eller tillatt for bruk i alle land. Forbehold om endringer på grunn av kontinuerlig kontinuerlig videreutvikling. Wacker Neuson påtar seg intet ansvar for riktighet og fullstendighet av angivelsene i dette prospektet. Reproduksjon er kun tillatt med skriftlig tillatelse fra Wacker Neuson.
© Wacker Neuson Vertrieb Europa GmbH & Co.KG, 2016.

Alle rettigheter forbeholdes.

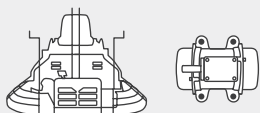
Din arbeidsdag er full av utfordringer. Vi har de gode løsningene og hjelper deg med å holde deg foran konkurrentene. Derfor tilbyr vi deg alt du trenger:

Wacker Neuson – all it takes!

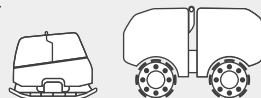


**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Produkter



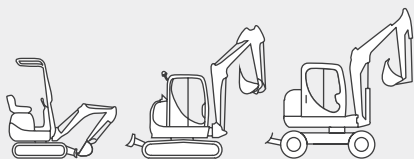
Betongteknikk



Komprimering



Nedrivningsteknikk



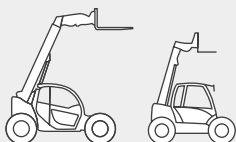
Gravemaskiner



Hjullastere



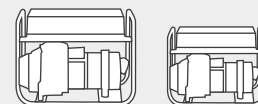
Kompaktlastere



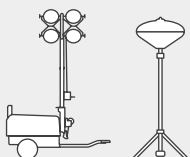
Teleskoplastere



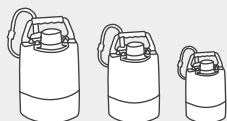
Dumpere



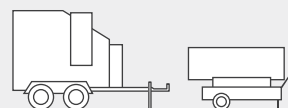
Generatorer



Belysning



Pumper



Varmeapparater



Brukte maskiner

Tjenester



Finansiering



Reparasjon og vedlikehold



Opplæring/kursing



Service



Telematics



Betongspesialistene

Reservedeler



www.wackerneuson.com



WN.EMEA.10088.V04.NO