



RC50
Walenzüge



Freier Blick auf Arbeitsfeld und einfache Bedienung:
RC50

Eine perfekte Sicht in alle Richtung macht die Arbeit mit den Wacker Neuson Walenzügen sicherer und auch komfortabler. Der Fahrer hat, dank kompakter Bauweise und speziell geformter Motorhaube, das Arbeitsfeld und die Bandagen von seinem Sitz aus immer im Blick. Die einfache Bedienung über ein intuitiv gestaltetes Display und Joystick erleichtern die Arbeit außerdem und sorgen dafür, dass der Fahrer im Nu mit der Maschine vertraut ist.

- 3-Punkt Knickgelenk für optimalen Fahrkomfort
- Einstell- und drehbarer Fahrersitz und einfache Bedienung über Joystick
- Einfachste Wartung und lange Serviceintervalle
- Höchste Steigfähigkeit durch innovatives Antriebskonzept und großzügige Böschungswinkel
- 2 Modellvarianten: mit Glattmantelbandage oder mit Stampffußbandage

Zwei Bandagen-Arten:

Wahlweise mit Glattmantelbandage oder Stampffuß-Bandage

Walenzüge mit Glattmatelbandage	RC50
Walenzüge mit Stampffußbandage	RC50p



Meistern bis zu 60 % Steigung

dank der Radmotoren.

- Fahrtrieb über hydraulisch angetriebene Radmotoren
- Verteilung des Drehmoments je nach Anforderung auf Vorder- und Hinterachse
- Verdichten an Hängen und das Fahren in steile Gräben problemlos möglich



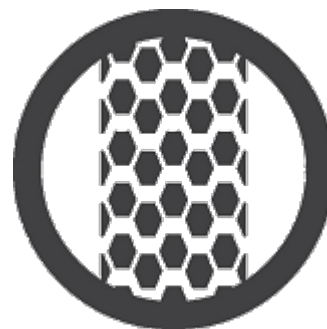
Verdichten durch Vibration

Vibration für hohe Verdichtungstiefe.

RC50 und RC50p

Bereifung

- Die RC50 ist serienmäßig mit Diamantprofilreifen ausgestattet.
- Das Diamantprofil sorgt für eine optimale Gewichtsverteilung über die gesamte Fläche des Reifens.
- Das Ergebnis: Keine tiefen Reifenabdrücke mehr im gerade verdichteten Asphalt.





RC50 Technische Daten

	RC50	RC50p
Betriebsdaten allgemein		
Betriebsgewicht mit ROPS kg	4.815	4.935
Betriebsgewicht mit Kabine kg	5.035	5.155
Betriebsgewicht max. kg	5.710	5.530
Bandagenart	glatt/ungeteilt	Stampffuß
Abmessungen		
L x B x H mm	4040 x 1500 x 2867	4040 x 1500 x 2867
Bandagenbreite mm	1.370	1.370
Bandagendurchmesser mm	1.000	1.155
Arbeitsbreite mm	1.370	1.370
Bodenfreiheit mitte mm	270	270
Achslast vorn kg	2.625	2.745
Achslast hinten kg	2.410	2.410
Bordsteinfreiheit links/rechts mm	65	65
Wenderadius mm	3.375	3.375
Betriebsdaten Vibration		
Zentrifugalkraft kN	69	69
Vibrationsfrequenz Hz	30	30
Amplitude mm	1,55	1,45
Linienlast statisch, vorn N/mm	19.2	20
Fahrgeschwindigkeit Arbeitsgang, max. km/h	6	6
Fahrgeschwindigkeit Transportgang, max. km/h	12,5	12,5
Steigfähigkeit mit Vibration %	55	55
Steigfähigkeit ohne Vibration %	60	60
Motordaten		
Motortyp	4-Zylinder Dieselmotor, V3307-CR-T	4-Zylinder Dieselmotor, V3307-CR-T
Motorhersteller	Kubota	Kubota
Drehzahl 1/min	2.200	2.200
Betriebsleistung kW	54,6	54,6
Fahrtrieb	hydrostatisch mit Radmotor	hydrostatisch mit Radmotor
Tankinhalt l	123	123



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.