



RD40-130c

Tandemwals

Krachtig en veelzijdig

De RD40 met knikbesturing is een krachtige wals die zeer gelijkmatige verdichtingsresultaten levert. Dit is te danken aan een evenwichtige gewichtsverdeling tussen de voorste en achterste trommels. Deze machine biedt een hoge rijstabiliteit en is gemakkelijk te manoeuvreren. Een perfect zicht op het te verdichten oppervlak en de grote trommeldiameters dragen eveneens bij tot de eerste klas resultaten. De ROPS-rolbeugel, die voor het transport naar achteren kan worden weggeklapt, maakt absoluut veilig werken mogelijk.

Hoogtepunten

- Combinatiewalsen: Achteras met rubberbanden
- Ergonomisch werkplatform
- Uniform bedieningsconcept
- Groot zichtveld, compacte constructie

Technische gegevens

■ mechanische vermogensinformatie

Stijgvermogen	30,0 %
Stijgvermogen max. (zonder trilling)	40,0 %
Rijsnelheid	0,0 - 11,0 km/h
Statische lineaire belasting (voor)	1,63 kg/mm
Verdichtingskracht niveau I (voor)	70 kN
Verdichtingskracht niveau II (voor)	42 kN
Trillingsfrequentie niveau I (voor)	57,0 Hz
Trillingsfrequentie niveau II (voor)	48,0 Hz
Amplitude niveau I (voor)	0,5100 mm
Amplitude niveau II (voor)	0,3100 mm
Centrifugaalkracht niveau I (voor)	58 kN

■ mechanische informatie

Lengte	2.896,0 mm
Breedte	1.426,0 mm
Hoogte	1.820,0 mm
Bedrijfgewicht	3.915,0 KG
Droog gewicht	3.660,0 KG
Bruto voertuiggewicht	4.090,0 KG
Ruimte tot stoeptrand rechts	63,0 mm
Ruimte tot stoeptrand links	63,0 mm
Werkbreedte	1.300,0 mm

Bodemvrijheid midden	305,0 mm
Binnendraaicirkel	2.690,0 mm
Bedrijfgewicht met ROPS	3.915,0 KG
Bedrijfgewicht met cabine	4.165,0 KG
Wielbasis	1.950,0 mm
Bedrijfgewicht max.	5.110,00 KG
Ruimte tot stoeptrand (links)	720,0 mm
Ruimte tot stoeptrand (rechts)	720,0 mm
Totale hoogte met cabine	2.720,0 mm
Leeg gewicht met cabine	3.920,0 KG
Leeg gewicht met ROPS	3.660,0 KG
Buitendraaicirkel	3.990,0 mm

■ Verbrandingsmotor

Cilindercapaciteit	2.434,0 cm ³
Effectief vermogen	37,4 kW
Nominale motorsnelheid	2.700,0 1/min
Norm (effectief vermogen)	ISO 14396
Spanning startmotoraccu	12,0 V
Accu capaciteit (nom. waarde)	95,0 Ah
Fabrikant motor	Kubota
Motortoewijzing	V2403-CR

■ Omgevingskenmerken

Geluidsniveau LpA	88,0 dB(A)
Geluidsvermogen LWA, gemeten	102,0 dB(A)
Geluidsvermogen LWA, gegarandeerd	106,0 dB(A)
Uitlaatgasnabehandeling	DOC-DPF
Catalysator	Ja
Roetfilter	Ja
CO (NRTC)	0,1 g / KW
CO2 (NRTC)	834,6 g / KW
HC + NOx (NRTC)	3,0 g / KW

PM (NRTC) 0,0 g / KW

■ Vloeistoffen

Watertankcapaciteit	260,0 L
Brandstoftankcapaciteit	73,0 L
■ Onderstel	
Pendelhoek +/-	8,0 °
Breedte boven wielen (achter)	1.276,0 mm
Aantal wielen (achter)	4,0
Wielmaat (achter)	10.5/80-21
Wielbelasting per wiel (achter)	448,8 KG