



RD24e-100c

Comfortabel, efficiënt en emissievrij

De RD24e heeft een elektrisch aangedreven tril- of oscillatie-eenheid. U kunt de verdichtingswerkzaamheden emissievrij uitvoeren, zonder dat dit ten koste gaat van het vermogen. De 3-punts knikbesturing zorgt voor een gelijkmatige gewichtsverdeling met optimale manoeuvreerbaarheid en rijstabiliteit. De gebruiker profiteert van de intuïtieve bediening en het uitgebreide zicht op het verdichtingsgebied. De compacte afmetingen maken van de RD24e een echte allrounder voor de bouwplaats.

Hoogtepunten

- Geen uitlaatgassen
- Uniform bedieningsconcept
- Groot zichtveld, compacte constructie

Technische gegevens

■ mechanische vermogensinformatie

Stijgvermogen	30,0 %
Stijgvermogen max. (zonder trilling)	40,0 %
Rijsnelheid	0,0 - 8,0 km/h
Statische lineaire belasting (voor)	13,04 kg/mm
Verdichtingskracht niveau I (voor)	49 kN
Verdichtingskracht niveau II (voor)	35 kN
Trillingsfrequentie niveau I (voor)	65,0 Hz
Trillingsfrequentie niveau II (voor)	51,0 Hz
Amplitude niveau I (voor)	0,5000 mm
Amplitude niveau II (voor)	0,5100 mm
Centrifugaalkracht niveau I (voor)	36 kN

■ mechanische informatie

Lengte	2.530,0 mm
Breedte	1.110,0 mm
Bedrijfsgewicht	2.535,0 KG
Droog gewicht	2.360,0 KG
Gross vehicular weight	2.640,0 KG
Ruimte tot stoep rand rechts	55,0 mm
Ruimte tot stoep rand links	55,0 mm

Werkbreedte	1.000,0 mm
Bodemvrijheid midden	280,0 mm
Binnendraaicirkel	2.470,0 mm
Bedrijfsgewicht met ROPS	2.535,0 KG
Wielbasis	1.700,0 mm
Bedrijfsgewicht max.	2.970,00 KG
Ruimte tot stoep rand (links)	570,0 mm
Ruimte tot stoep rand (rechts)	570,0 mm
Leeg gewicht met ROPS	2.360,0 KG
Buitendraaicirkel	3.470,0 mm
Walsbreedte (voor)	1.000,0 mm
Walsdiameter (voor)	720,0 mm
Walsdikte (voor)	15,0 mm

■ Omgevingskenmerken

Geluidsvermogen LWA, gemeten	99,0 dB(A)
Geluidsvermogen LWA, gegarandeerd	104,0 dB(A)

■ Vloeistoffen

Watertankcapaciteit	180,0 L
---------------------	---------

■ Onderstel

Pendelhoek +/-	8,0 °
----------------	-------