

BOMAG

FAYAT GROUP

ZELFRIJDENDE TRILROLWALSEN BW 213 D-4

PRESTATIES

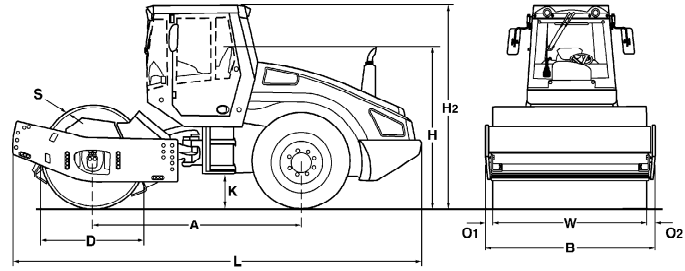


Type	Rendement (m3/h)			
	Gesteente	Kiezel/zand	Mengaarde	Klei
BW 213 D-4	470-940	300-600	240-480	120-240

Type	Deklaag verdicht (m)			
	Gesteente	Kiezel/zand	Mengaarde	Klei
BW 213 D-4	0,80	0,50	0,40	0,20

Technische Gegevens

Transportafmetingen in m3
BW 213 D-4 zonder ROPS met ROPS
29,902 39,355



Standaard

- Waarschuwings-, informatie- en bedrijfsdisplays met ronde instrumenten
- Hydrostatisch rij- en trilmechanisme
- Hydrostatische knikbesturing
- Knikblokkering
- Achterassen met twee hydromechanische remmen
- Zelfblokkerend differentieel
- Claxon
- Enkelv. handbediening voor rijden + trilling
- Geveerde, in de hoogte en lengte verstelbare draaistoel (Cabine)
- contactafstrijker (Kunststof)
- Noodstop
- geluidsgedempt
- Achteruit waarschuwingssysteem
- Motor TIER III

Toebehoren

- * ROPS/FOPS-cabine met veiligheidsgordel
- * Werkklampen voor/achter
- ROPS/FOPS met veiligheidsgordel
- Zwaailampen
- Wegverlichting
- Stampvoet segmentkap
- contactafstrijker (Staal)
- BOMAG Evib-Meter (BEM)
- TERRAMETER BTM prof
- BCM 05 Documentatiesysteem
- Bedrijfskleur
- Milieuvriendelijke hydraulische olie
- Airconditioning
- Ballast vóór (720kg)
- Zonnedak
- Waarschuwingen, instructies en bedrijfsindicaties
- Radio
- Beschermed ventilatiesysteem

* Standaard levering met CE-Konformiteit

Afmetingen in mm

BW 213 D-4 A B D H H2 K L O1 O2 S W
2960 2270 1500 2268 2985 490 5808 70 70 35 2130

Technische Gegevens

Gewichten

Max. Bedrijfsgewicht	kg	14.600
Bedrijfsgewicht CECE met ROPS-cabine	kg	12.525
Asdruk, rol CECE	kg	7.225
Asdruk, wielen CECE	kg	5.300
Statische lijndruk CECE	kg/cm	33,9

Afmetingen

Werkbreedte	mm	2.130
Draaicirkel binnen	mm	3.494

Rij-eigenschappen

Rijsnelheid (1)	km/h	0- 6,0
Rijsnelheid (2)	km/h	0- 7,0
Rijsnelheid (3)	km/h	0- 8,0
Rijsnelheid (4)	km/h	0- 11,0
Max. Klimvermogen zonder/met trilling	%	45/43

Aandrijving

Motorfabrikant	Deutz	
Type	TCD 2013 L04	
Koeling	Water	
Aantal cilinders	4	
Vermogen ISO 3046	kW	99
Vermogen SAE J 1995	hp	133
Toerental	min-1	2.200
Brandstof	Diesel	
Elektrische uitrusting	V	12
Aandrijfsysteem	Hydrost.	
Aangedreven rol	Standaard	

Rollen en banden

Bandenmaat	23.1-26/12PR
------------------	--------------

Remmen

Bedrijfsrem	Hydrost.
Parkeerrem	Hydromech.

Besturing

Besturingssysteem	Pendel-knik	
Besturing	Hydrost.	
Stuur- / pendelhoek +/-	grad	35/12

Vibratiesysteem

Aandrijfsysteem	Hydrost.	
Frequentie (1)	Hz	30
Frequentie (2)	Hz	36
Amplitude	mm	1,90/0,96
Centrifugaalkracht	kN	275/202
Centrifugaalkracht	t	28,1/20,6

Vulcapaciteit

Brandstof	l	340
-----------------	---	-----

Technische wijzigingen voorbehouden. Machines kunnen met uitrustingen in optie afgebeeld zijn.

