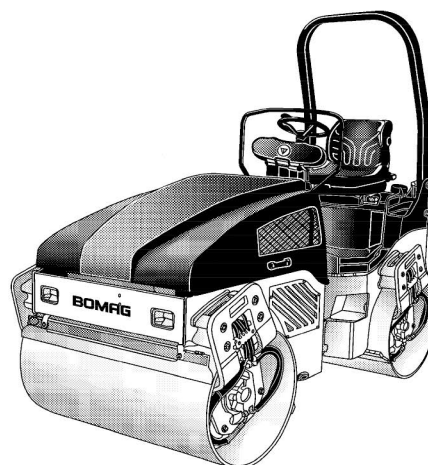


BOMAG

FAYAT GROUP

TANDEMTRILWALSEN BW 120 AD-4

PRESTATIES



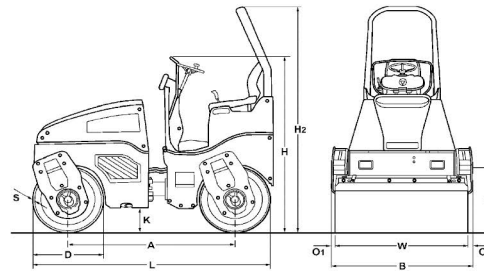
Type	Rendement (m ³ /h) Bij aanbevolen laag-dikt es in grondwerk		
	Kiezel/zand	Mengaarde	Klei
BW 120 AD-4	85-170	65-125	43-85

Type	Rendement (t/h) bij verschillende asfaltlaagdiktes		
	2-4 cm	6-8 cm	10-12 cm
BW 120 AD-4	20-45	40-70	70-120

Technische Gegevens

zonder ROPS met ROPS

4,794	6,591
5,685	7,816
5,685	7,816



Afmetingen in mm

	A	B	C	D	H	H2	K	L	O	S	W
BW 120 AD-4	1728	1276	474	700	1800	2475	255	2475	38	13	1200

Technische Gegevens

**BOMAG
BW 120 AD-4**

Gewichten

Bedrijfgewicht met ROPS CECE	kg	2.600
Gemiddelde asdruk CECE	kg	1.300
Gemiddelde statische lijndruk CECE	kg/cm	10,8
Max. Bedrijfgewicht	kg	3.150

Afmetingen

Lengte met ROPS	mm	2.475
Draaicirkel binnen	mm	2.620

Rij-eigenschappen

Max. Werksnelheid met trilling	km/h	0- 6,5
Max. Rijsnelheid	km/h	0- 12,0
Max. Klimvermogen zonder/met trilling . %		40/30

Aandrijving

Motorfabrikant		Kubota
Type		D1703-M-EU34
Koeling		Water
Aantal cilinders		3
Vermogen ISO 9249	kW	24,3
Vermogen SAE J 1349	hp	32,6
Toerental	min-1	2.600
Toerental afstelling 1	min-1	2.400
Toerental afstelling 2	min-1	2.600
Elektrische uitrusting	V	12

Remmen

Bedrijfsrem		Hydrost.
Parkeerrem		Hydromech.

Besturing

Besturingssysteem		Pendel-knik
Besturing		Hydrost.
Stuurhoek +/-	grad	30
Pendelhoek +/-	grad	7

Vibratiesysteem

Vibreerende rol		Voor + achter
Aandrijfsysteem		Hydrost.
Frequentie	Hz	70/55
Amplitude	mm	0,51
Centrifugaalkracht	kN	45/28

Sproeisysteem

Soort systeem		Zwaartekracht
---------------------	--	---------------

Vulcapaciteit

Brandstof	l	40
Water	l	220

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



BOMAG
Hellerwald
D-56154 Boppard
Postfach 5162
D-56149 Boppard
Tel. (0)6742 - 1000
Fax (0)6742 - 3090

BOMAG
FAYAT GROUP