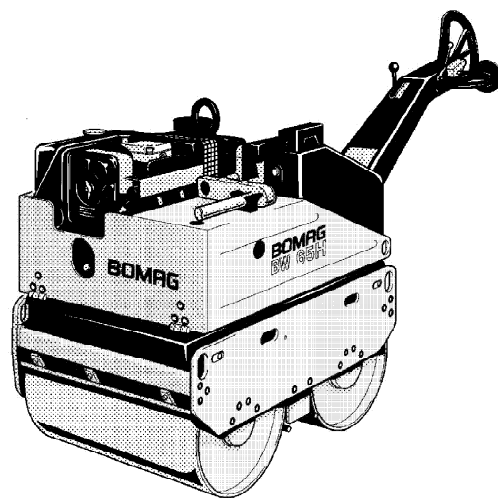


BOMAG

FAYAT GROUP

HANDGEVOERDE TANDEMTRILWALSEN BW 65 H, BW 75 H

PRESTATIES



Type	Rendement (m ³ /h) bij aanbevolen laag-dikte in grondwerk		
	Kiezel/zand	Mengaarde	Klei
BW 65 H	30-45	30-45	15-22
BW 75 H	40-55	40-55	20-35

Type	Rendement (t/h) bij verschillende asfaltlaagdiktes		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 65 H	12-23	23-31	39-55
BW 75 H	14-26	26-36	45-63

Technische Gegevens

Transportafmetingen in m³

BW 65 H	1,609
BW 75 H	2,769

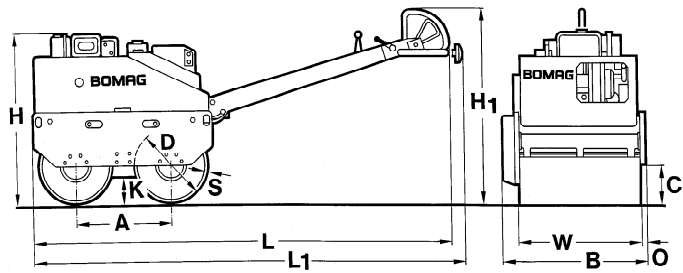
Standaard

- Hydrostatische aandrijving
- Dubbele trilling
- Mechanisch trillingsmechanisme
- Elektrische starter
- Traploze snelheidsregeling
- Sproeisysteem
- Trillingsarme geleidingsdissel
- In de hoogte verstelbare geleidingsdissel
- Trilling- en toerentalregeling aan bedieningsboom
- 2 Afstrijkers per rol
- Autom. uitschakeling bij te lage oliestand (BW65H)
- Centraal hijsoog
- Veiligheidslinger
- * Veiligheidsbediening
- * Achteruit rijbeveiliging
- * Parkeerrem

Toebehoren

- Parkeerrem
- Milieuvriendelijke hydraulische olie
- Gereedschap
- Bedrijfskleur

* Standaard levering met CE-Konformiteit (+5kg)



Afmetingen in mm

	A	B	C	D	H	H1	K	L	L1	O	S	W
BW 65 H	550	762	200	400	960	1210	110	2200	2320	20	8	650
BW 75 H	620	865	250	500	1100	1159	128	2910	3010	20	10	750

Technische Gegevens

Gewichten

Bedrijfgewicht CECE	kg	757	1.040
Eigen gewicht	kg	727	1.010
Gemiddelde asdruk CECE	kg	379	520
Gemiddelde statische lijndruk CECE	kg/cm	5,8	6,9

Afmetingen

Werkbreedte	mm	650	750
-------------------	----	-----	-----

Rij-eigenschappen

Rijsnelheid (1) vooruit	km/h	0- 5,5	0- 5,0
Rijsnelheid (1) achteruit	km/h	0- 2,5	0- 2,5
Max. Klimvermogen zonder/met trilling	%	40/35	40/35

Aandrijving

Motorfabrikant	Hatz	Yanmar	
Type	ID 42	L100	
Koeling	Lucht	Lucht	
Aantal cilinders	1	1	
Vermogen ISO 9249	kW	6,2	6,2
Toerental	min-1	2.800	3.100
Brandstof	Diesel	Diesel	
Aandrijfsysteem	Hydrost.	Hydrost.	
Aangedreven rol	Voor + achter	Voor + achter	

Remmen

Bedrijfsrem	Hydrost.	Hydrost.
Parkeerrem	Standaard	Mech.

Vibratiesysteem

Vibrerende rol	Voor + achter	Voor + achter
Aandrijfsysteem	Mech.	Mech.
Frequentie	Hz	55
Amplitude	mm	0,50
Centrifugaalkracht	kN	40

Sproeisysteem

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

Vulcapaciteit

Brandstof	l	5	5,5
Water	l	60	60

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