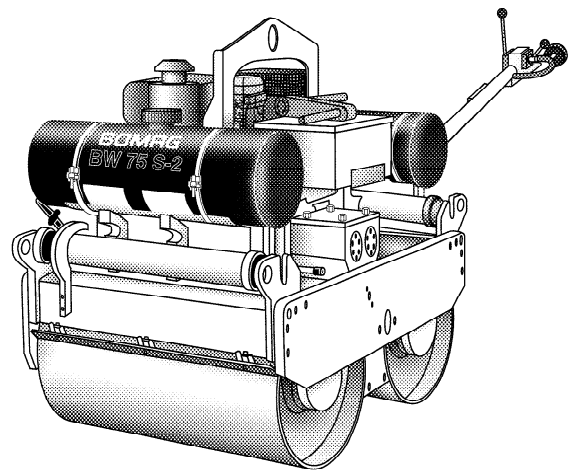


BOMAG

RULLI CON DOPPIA VIBRAZIONE-GUIDA A MANO BW 65 S-2, BW 75 S - 2

PRESTAZIONI



Modello	Produzione (m ³ /h) Per strati di spessore consigliato nei lavori in terra		
	Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
BW 65 S-2	30-45	30-45	15-22
BW 75 S - 2	40-55	40-55	20-35

Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm
BW 65 S-2	12-23	23-31	39-55
BW 75 S - 2	14-26	26-36	45-63

BOMAG

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3

BW 65 S-2	1,778
BW 75 S - 2	3,010

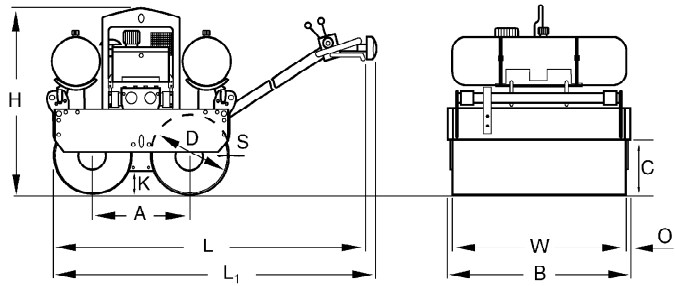
Equipaggiamento standard

- Trasmissione meccanico della vibrazione
- Doppia vibrazione
- Spruzzatura acqua
- Timone di guida con antivibratore
- Timone di guida regolabile in altezza
- Regolazione regime di giri motore sul timone guida
- Tamburo ad alta resistenza all'usura
- 2 Raschiatori per tamburo
- arresto automatico in mancanza d'olio
- Singolo punto di sollevamento
- Manovella di sicurezza per avviatore
- * Sistema di sicurezza
- * Protezione retromarcia
- * Freno di stazionamento

Equipaggiamento opzionale

- Avviamento elettrico
- Freno di stazionamento
- Contatore
- Kit attrezzi
- Verniciatura speciale

* di serie con conformità CE



Dimensioni in mm

	A	B	C	D	H	K	L	L1	O	S	W
BW 65 S-2	520	780	200	400	1060	140	2150	2240	25	8	650
BW 75 S - 2	600	895	230	480	1180	110	2850	2945	25	10	750

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	626	943
Peso proprio	kg	600	910
Carico assale medio CECE	kg	313	472
Carico statico lineare medio CECE	kg/cm	4,8	6,3

Dimensioni

Larghezza di lavoro	mm	650	750
---------------------------	----	-----	-----

Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento(1) avanti	km/h	1,9	1,6
Velocità di trasferimento(1) indietro	km/h	1,9	1,6
Velocità di trasferimento(2) avanti	km/h	2,5	2,5
Velocità di trasferimento(2) indietro	km/h	2,5	2,5
Max. pendenza sup.senza / con vibr.	%	40/35	40/35

Propulsione

Marca	Hatz	Hatz	
Modello	1D 41 S	1D 50 S	
Raffreddamento	aria	aria	
Numero dei cilindri	1	1	
Potenza ISO 9249	kW	4,4	6,8
Velocità	min-1	2.300	2.700
Carburante	gasolio	gasolio	
Sistema di trasmissione	meccanico	meccanico	
Tamburo motore	ant+post	ant+post	

Freni

Freno di servizio	meccanico	meccanico
Freno di parcheggio	meccanico	meccanico

Sistema eccentrico

Rullo vibrante	ant+post	ant+post	
Tipo di trasmissione	meccanico	meccanico	
Frequenza	Hz	58	55
Ampiezza	mm	0,42	0,49
Forza centrifuga	kN	24	40

Sistema di spruzzatura

Tipo di spruzzatura	gravità	gravità
---------------------------	---------	---------

Capacità

Carburante	l	5	7
Acqua	l	52	60

Suscettibile di modifiche tecniche. Le macchine possono essere ritratte con gli accessori montati.

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

BOMAG