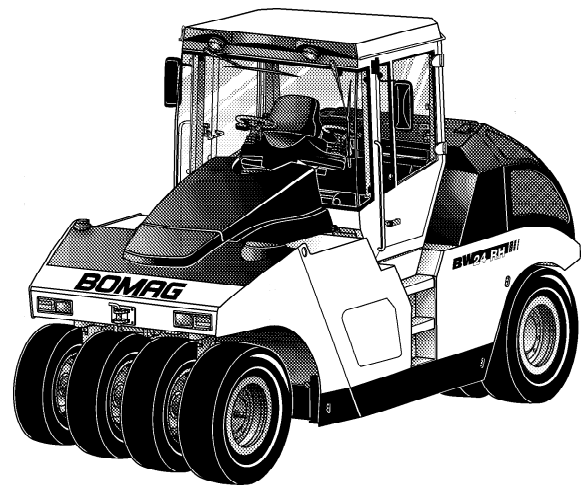


BOMAG

RULLI GOMMATI BW 24 RH, BW 27 RH

PRESTAZIONI



Modello	Produzione (m ³ /h) (Spessore dello strato) Per strati di spessore consigliato nei lavori in terra		
	Limo, Argilla (0,20 m)	Ghiaia, Sabbia (0,30 m)	Terreno misto (0,25 m)
BW 24 RH	100-180	75-150	75-150
BW 27 RH	120-250	120-200	80-180

Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4 cm	6-8 cm	10-12 cm
BW 24 RH	20-50	50-80	70-130
BW 27 RH	30-80	60-100	80-150

BOMAG

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3

BW 24 RH

BW 27 RH

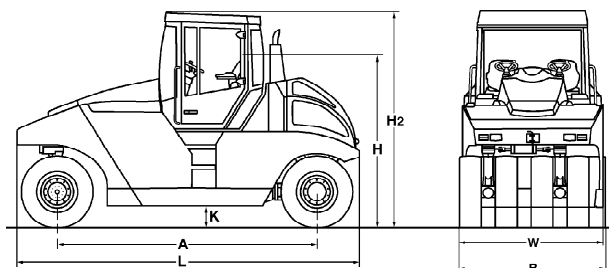
Senza ROPS Con ROPS

29,602

32,208

29,602

32,208



Dimensioni in mm

	A	B	H	H2	K	L	W
BW 24 RH	3700	2110	2840	3090	300	4940	2042
BW 27 RH	3700	2110	2840	3090	300	4940	2042

Equipaggiamento standard

- Contatore
- Clacson
- Pannello di controllo per
 - pressione olio motore
 - temperatura motore
 - depressione filtro aria
 - carica batterie
 - Filtro olio idraulico
 - Livello liq. di raffreddamento
- 2 Specchietti retrovisori esterni
- Sistema spruzzature acqua a pressione
- Cruscotto con coperchio
- Posto operatore con:
 - 2 volanti
- Luci secondo la normativa tedesca
- Allarme retromarcia
- Sist.centralizz. gonfiaggio pneum.

Equipaggiamento opzionale

- * Cabina con riscaldamento
- * ROPS/FOPS con cintura di sicurezza
- Grembiuli termici
- Verniciatura speciale
- Lampeggiante
- Zavorra (BW24RH) 4800kg
- Zavorra, Granulato (10,4t)
- DUNLOP 11,00-R20
- MICHELIN 13/80R20
- Pneumatici profilati
- Condizionatore
- Contachilometri
- zavorra applicabile con acqua
- Kit attrezzi
- Tachigrafo
- Radio
- Tettuccio parasole
- Alternatore 230V, 50Hz
- Avviamento a freddo/pacchetto invernale
- Raschiatori, Spazzola
- Raschiatori, Stuoia di fibre di cocco
- Tagliabordi
- Protezione lampade
- Luci di lavoro

* di serie con conformità CE

Dati Tecnici

Pesi

	BOMAG BW 24 RH	BOMAG BW 27 RH
Peso operativo CECE	kg 8.300	13.100
Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg 8.800	13.600
Max. peso operativo	kg 24.300	27.000
Carico medio max. su ruota CECE	kg 3.000	3.338

Dimensioni

Raggio di sterzata interno	mm 5.320	5.320
----------------------------------	----------	-------

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h 0- 7,1	0- 7,0
Velocità (2)	km/h 0- 10,5	0- 10,5
Velocità (3)	km/h 0- 20,0	0- 20,0
Massima pendenza superabile (Secondo la conf. del terreno)	% 30	27

Propulsione

Marca	Deutz	Deutz
Modello	TCD 2012 L04 2V	TCD 2012 L04 2V (DCR)
Raffreddamento	acqua	acqua
Numero dei cilindri	4	4
Potenza ISO 14396	kW 74,9	100
Potenza SAE J 1995	hp 100,4	134
Velocità	min-1 2.300	2.300
Impianto elettrico	V 12	12
Sistema di trasmissione	hydrost. posteriore	hydrost. posteriore
Assi motori		

Ruote

Sezione dei pneumatici	11,00-20 18PR	11,00-20 18PR
Accavallamento dei pneumatici	mm 42	42

Freni

Freno di servizio	pneum./idraul. a molla	pneum./idraul. a molla
Freno di parcheggio		

Sterzo

Tipo di sterzo	Ralla avanti e dietro idrostatico	Ralla avanti e dietro idrostatico
Metodo di sterzata		
Angolo di sterzata +/-	grad 30	30
Oscillazione pneumatici anteriori	grad 4	4
Livellazione	mm 100	100

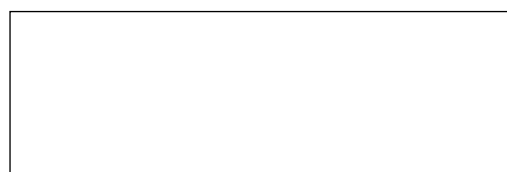
Sistema di spruzzatura

Tipo di spruzzatura	pressione	pressione
---------------------------	-----------	-----------

Capacità

Carburante	l 250	250
Acqua	l 400	400
Volume zavorra	m3 3,5	3,5

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