

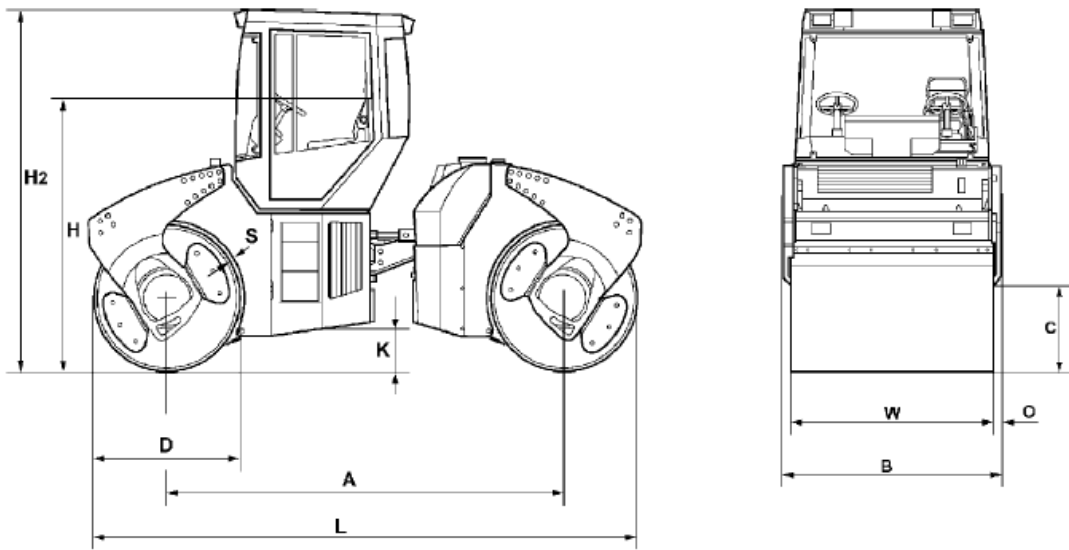


技术参数

双钢轮振动压路机

BW 205 AD-4 CC





外形尺寸 (单位: 毫米)

A	B	C	D	H	H2	K	L	O	S	W
3300	2295	715	1236	2320	3000	350	4610	80	32	2135

运输尺寸 (单位: 立方米)

BW 205 AD-4 CC

不配 *ROPS*

25.545

配有 *ROPS*

31.740

机器型号	压实产量 (单位: 立方米/小时)-碾压推荐的土壤铺层厚度时		
	沙砾	混合土	粘土
BW 205 AD-4 CC	340-670	340-490	200-320

机器型号	压实产量 (单位: 吨/小时)-碾压不同的沥青层厚度时		
	2-4 厘米	6-8 厘米	10-14 厘米
BW 205 AD-4 CC	95-190	160-330	245-415

BOMAG
BW 205 AD-4 CC

技术参数

重量

操作重量(含 ROPS 驾驶室)(CECE)	公斤	14800
前钢轮载荷(CECE 标准)	公斤	7400
后钢轮载荷(CECE 标准)	公斤	7400
前钢轮静线压力(CECE 标准)	公斤/厘米	34.7
后钢轮静线压力(CECE 标准)	公斤/厘米	34.7
最大重量.....	公斤	15600

尺寸

转弯半径, 内侧.....	毫米	4170
---------------	----	------

行走特性

速度(1 档)	公里/小时	0-5.7
速度(2 档)	公里/小时	0-11.0
最大爬坡能力 不带/带振动.....	%	30/25

驱动

发动机制造厂	Deutz 道依茨	
型号.....	TCD 3.6 L4	
排放级别.....	国四	
冷却方式.....	水冷	
气缸数量.....	4	
输出功率(ISO 14396 标准)	千瓦	95
转速.....	转/每分钟	2300
电气设备.....	伏特	12

刹车

工作刹车.....	静液压
驻车刹车.....	机械

转向

转向系统.....	摆动铰接式	
蟹行错位.....	毫米	±170
转向角/摆动角+/-	度	30/6

激振系统

振动钢轮.....	前+后钢轮	
自动停振装置	标准配置	
振动频率.....	赫兹	40/50
振动幅度.....	毫米	0.60/0.25
激振力	千牛	126 / 84

容量

燃油.....	升	200
水	升	1000

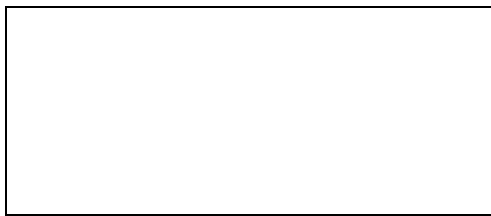
如有技术改动，恕不另行通知。图片中机器可能配有选装件。

标准配置

- 2 级振幅/2 级振频
- 蟹行错位距离±170mm
- 自动启振系统
- 前后轮振动可独立控制
- 操作平台包括:
 - 2 个方向盘
 - 可旋转且横向滑动的座椅
- 2 个行走操纵杆,集成有振动开关
 - +切边器控制
 - +钢轮左右错轮控制
- 双泵压力洒水系统
- 倒车报警装置
- 电瓶断开开关

选购部件

- 驾驶室及座椅安全带, 配备/不配备独立式取暖器+4个工作灯
- 驾驶室
- 显示和报警灯
- ROPS/FOPS配安全带
- 遮阳棚
- 旋转工作警告灯
- 速度表
- 沥青温度显示
- 切边器
- 可折叠的刮板
- 空调装置
- Economizer密实度系统
- 收音机
- 后视镜
- 灭火器
- GPS定位系统



BOMAG
Hellerwald
D-56154 Boppard
P.O. Box 5162
Tel. (0)6742 - 1000
Fax (0)6742 - 3090

 **BOMAG**
FAYAT GROUP