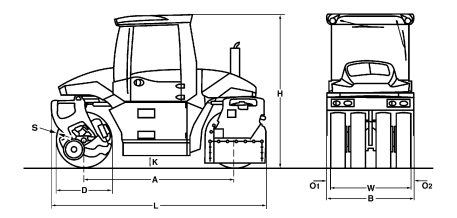


## **DATI TECNICI**

HYBRID - ASPHALT MANAGER 2 BW 174 ACP HYBRID





## Dimensioni en mm

Α		В	С	D	H1	K	L	0	S	W
BW 174 ACP HYBRIX	00	1826	660	1220	3000	288	4420	73	19	1680

Dimensioni di trasporto in m3 BW 174 ACP HYBRID Con cabina

24,213

Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore				
	2-4 cm	6-8 cm	10-14 cm		
BW 174 ACP HYBRID	50-90	100-170	140-200		

Dati Tecnici		BOMAG BW 174 ACP HYBRID
Pesi Peso operativo CECE con cabinaROPS Carico statico lineare CECE Carico assale tamburo CECE Carico assale ruote CECE Carico per ogni ruota CECE Max. peso operativo	kg kg/cm kg kg kg kg	9.100 29,8 5.000 4.100 1.025 10.700
<b>Dimensioni</b> Raggio di sterzata interno	mm	2.946
Caratteristiche di guida Velocità (1)	km/h	0- 10,2
Propulsione  Marca  Modello  Normativa sui gas di scarico livello  Post trattamento dei gas di scarico  Raffreddamento  Numero dei cilindri  Potenza ISO 14396  Potenza SAE J 1995  Potenza HYBRID  Prestazione del sistema  Velocità	kW hp kW kW min-1	Kubota V3307 CR-T Stage V / TIER4f DPF Liquido 4 55,4 74,3 20,0 75,4 2.400
Tamburi e pneumatici Larghezza tamburo Numero di pneumatici Tamburo diviso	mm	1.680 4 anteriore
Freno di servizio Freno di parcheggio		idrostatico meccanico
Sterzo Tipo di sterzo Disassamento laterale sinistro/destro	mm	Ralla avnti e dietro 1.350
Sistema eccentrico Configurazione	Hz mm kN	Eccitatore Diretto Anteriore serie 46 0- 0,73 146
Carburante Acqua Emulsione Suscettibile di modifiche tecniche. Le macchine possono essere ritratte con gli accesse	       Ori montati.	180,0 680,0 32,0

Equipaggiamento standard	Equipaggiamento opzionale
☑ ECOMODE	☐ Tagliaasfalto piú accessori
☑ ASPHALT MANAGER 2	☐ Astina livello
	☐ Lampeggiante
☐ AM Tamburo ad alta resistenza all'usura	☐ Colore speciale
☐ Serbatoi acqua in plastica	☐ Olio idraulico ecologico
sotto il posto di guida	☐ Kit attrezzi
oximes Irrorazione a pressione con risparmio idrico	☐ Grembiuli termici
☐ Sistema spruzzature acqua a pressione	☐ Stampante per ASPHALT MANAGER
Emulsione	☐ Radio/Predisposizione radio
☐ Operazioni di vibrazione automatiche	☐ MICHELIN-Ruote
☐ Raschiatori staccabili a 2 molle	☐ Illuminazione per bordo tamburo
☐ Luci secondo la normativa tedesca	☐ Spandipietrisco di precisione
☐ CabinaROPS e cintura di sicurezza	$\square$ Spandipietrisco di precisione spostabili
+ Riscaldamento	lateralmente
☑ 2 Specchietti retrovisori esterni	☐ Condizionatore
☑ Metodo di sterzatura/Sedile guidatore	$\square$ Cicalino di avvertimento retromarcia con
scorrevole/girevole	tecnologia a banda larga
(270grad)	☐ Luce di lavoro e di manutenzione
☑ Sterzo con comando confortevole	☐ Specchietto retrovisivo esterno
- 5 Tipi di sterzatura	supplementare
☑ Pulsante d'emergenza	☐ Filtro a portata parziale
☐ Allarme retromarcia	☐ BOMAG TELEMATIC
☐ Display integrato (BOP)	☐ BOMAG ECOSTOP
☐ Tamburo diviso	☐ AM unità di comando posteriore
☑ Dispositivo allentamento freno	$\hfill \square$ Navigazione di compattazione BOMAP con
☐ Telecamera anteriore e posteriore	GPS



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

