

ASPHALT MANAGER BW 154 AP-4 AM, BW 174 AP-4 AM

PRESTAZIONI



Modello	Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore		
	2-4	6-8 cm	10-14 cm
BW 154 AP-4 AM	35-70	70-150	100-180
BW 174 AP-4 AM	60-120	110-210	190-300

Dati Tecnici

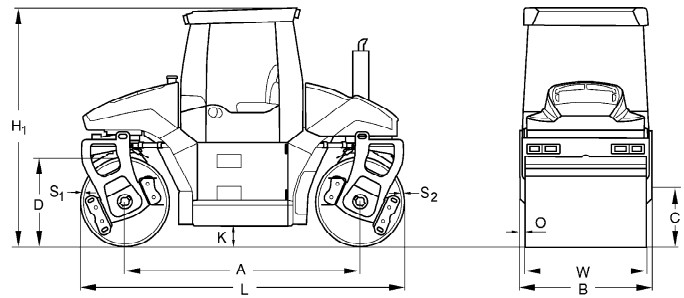
Dimensioni di trasporto in m3	Con cabina
BW 154 AP-4 AM	19,631
BW 174 AP-4 AM	24,213

Standard

- ECOMODE
- ASPHALT MANAGER
- Serbatoi acqua in plastica sotto il posto di guida
- Irrorazione a pressione con risparmio idrico
- Vario in Avanti
- Vario Indietro:
- Vibraz.inseribili singolarmente
- 4 Raschiatori staccabili
- Operazioni di vibrazione automatiche
- Luci secondo la normativa tedesca
- CabinaROPS e cintura di sicurezza + Riscaldamento
- 2 Specchietti retrovisori esterni
- Metodo di sterzata/Sedile guidatore scorrevole/girevole (270grad)
- Sterzo con comando confortevole - 5 Tipi di sterzata
- Allarme retromarcia
- Dispositivo allentamento freno
- Tamburi diviso
- Display integrato(BOP)
- Pulsante d'emergenza

Accessori

- Tagliaasfalto più accessori
- Lampeggiante
- Colore speciale
- Olio idraulico ecologico
- Kit attrezzi
- Spandipietrisco di precisione
- Condizionatore
- Tachigrafo
- Stampante per ASPHALT MANAGER
- Radio/Predisposizione radio
- Illuminazione per bordo tamburo
- Filtro a portata parziale
- Astina livello
- Cicalino di avvertimento retromarcia con tecnologia a banda larga
- Luce di lavoro e di manutenzione
- Specchietto retrovisivo esterno supplementare
- BCM 05 + GPS (Sistema di documentazione)
- Ampiezza elevata



Dimensioni in mm

	A	B	C	D	H1	K	L	O	S1	S2	W
BW 154 AP-4 AM	2890	1665	735	1100	2955	240	3990	72	16	16	1500
BW 174 AP-4 AM	3200	1826	660	1220	3000	288	4420	73	19	17	1680

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE con cabinaROPS	kg	7.300	9.500
Carico assale ant./post. CECE	kg	3.750/3.550	5.000/4.500
Carico statico lineare ant./post.	kg/cm	25 / 23,7	29,8/26,8
Max. peso operativo	kg	8.800	11.100

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h	0 - 10,3	0- 10,4
--------------------	------	----------	---------

Propulsione

Marca		Kubota	Kubota
Modello		V 3307 DI-T	V 3800 DI-T
Raffreddamento		acqua	acqua
Numero dei cilindri		4	4
Potenza ISO 14396	kW	55,4	74
Potenza SAE J 1995	hp	74,2	99,2
Velocità	min-1	2.200	2.600
Tamburo diviso		ant+post	ant+post

Freni

Freno di servizio		idrostatico	idrostatico
Freno di parcheggio		meccanico	meccanico

Sterzo

Tipo di sterzo		Ralla avnti e dietro	Ralla avnti e dietro
Disassamento laterale sinistro/destro	mm	1.130	1.350

Sistema eccentrico

Ampiezza	mm	0,66/0,32	0,46/0,20
Frequenza	Hz	45/45	45/45
Forza centrifuga	kN	88/42	88/42

Sistema vario

ASPHALT MANAGER			
Frequenza	Hz	45	45
Ampiezza direzionata (orizz.vert.)	mm	0,80	0,73
Forza centrifuga	kN	119	146

Capacità

Carburante	l	155	180
Acqua	l	550	800

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

BOMAG
FAYAT GROUP

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