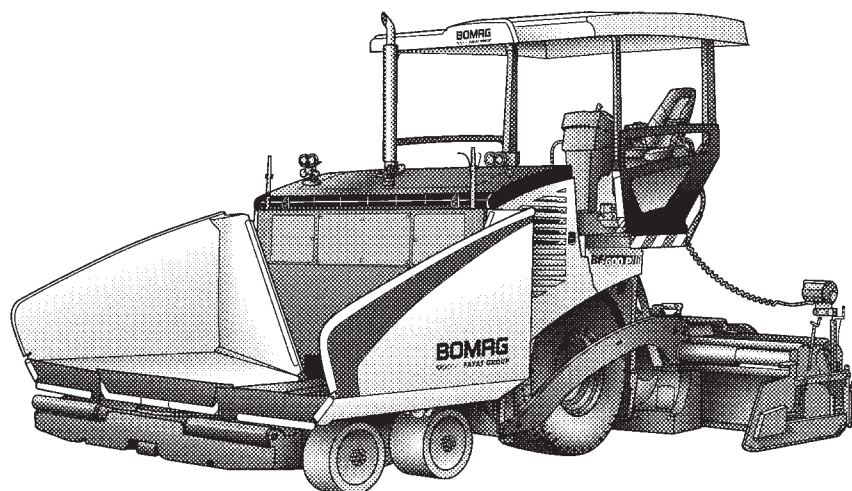


BOMAG

FAYAT GROUP

**FINITRICE STRADALE
BF 600 P**

PRESTAZIONI



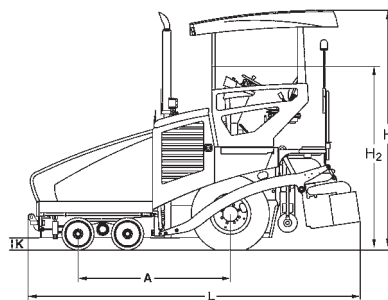
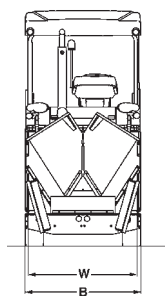
BOMAG

FAYAT GROUP

Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m³

BF 600 P (HC)	41,969
BF 600 P (HS)	43,423



Equipaggiamento standard

- 4 cilindri, motore 120 kW
- Spostamento laterale del sedile di guida e della piattaforma, sistema SideView
- Sistema di compensazione ferro da stiro e d'aumento della trazione L.C.S
- Comando indipendente delle portine tramoggia
- Sistema flusso del materiale Load Sensing
- 2 trasportatori a raschiamento reversibili, l'uno indipendente dall'altro, lamiera con elevata resistenza all'usura
- 2 coclee reversibili a comando proporzionale in ghisa e usura ridotta, sostituibili singolarmente
- Sistema di pulizia con avvolgitubo di 8 m, pompa e serbatoio di riserva
- Regolazione idraulica profilo trasversale di stesa (ferro da stiro HS)
- Regolazione compattazione (0-1740 giri/min), regolazione vibrazioni (1200-3500 giri/min)
- Riscaldamento ferro da stiro totalmente automatizzato e controllo funzionamento (riscaldamento a gas oppure elettrico 25 kW)
- Lubrificazione centralizzata per ferro da stiro HSG e HSE
- Pneumatici posteriori 17.5R25, zavorra supplementare, 2 marce di lavoro, 2 marce di trasferimento
- 4 Faro tettuccio
- 2 Faro ferro da stiro
- 2 Faro frontale
- ECOMODE
- Riduzione del numero di giri

Equipaggiamento supplementare

- Estensioni meccaniche ferro da stiro HS 250/750
- Estensioni meccaniche ferro da stiro HC 350/700
- Sistemi di livellamento: Esplorazione verticale e trasversale con sensori a ultrasuoni o meccanici
- Lamiere laterali riscaldabili per ferro da stiro HCE e ferro da stiro elettrico HSE
- Riduttori
- Regolazione verticale idraulica delle coclee
- Profilo trasversale di stesa 4% per banco HSE, HSG
- Lubrificazione centralizzata automatica per banco e coclee

Dimensioni in mm

	A	B	H	H ₂	L	W
BF 600 P (HC)	2545	2550	3635	2850	5775	2500
BF 600 P (HS)	2545	2550	3635	2850	5975	2550

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	16500	17600
---------------------------	----	-------	-------

Dimensioni di trasporto

Lunghezza	mm	5850	6200
Larghezza	mm	2550	2550
Altezza	mm	2850	2850
Raggio di sterzata interno	mm	3200	3200
Raggio di sterzata esterno	mm	5100	5100

Prestazioni di guida

Velocità di marcia (1)	km/h	0-5	0-5
Velocità di marcia (2)	km/h	0-15	0-15
Velocità di lavoro (1)	m/min	0-14	0-14
Velocità di lavoro (2)	m/min	0-43	0-43

Motore

Costruttore	DEUTZ	DEUTZ	
Tipo	TCD 2013 L04	TCD 2013 L04	
Raffreddamento	Acqua	Acqua	
Numero di cilindri	4	4	
Potenza ISO 3046	kW	120	120
Numero di giri	min-1	2300	2300

Telaio

Pneumatici posteriori		2	2
-Numero		2	2
-Tipo		17,5 R25	17,5 R25
Pneumatici anteriori		4	4
-Numero		4	4
-Diametro	mm	500	500
-Larghezza	mm	280	280

Tramoggia

Capacità	m ³	7,1	7,1
Larghezza (sponde aperte)	mm	3200	3200
Larghezza (sponde chiuse)	mm	2500	2500
Lunghezza	mm	1920	1920
Altezza di caricamento (centro)	mm	560	560

Nastro / coclea

Numero		2	2
Larghezza	mm	440	440
Numero di giri	U/min	180	180
Indipendente		Serie	Serie
Reversibile		Serie	Serie

Coclea

->Numero		2	2
->Diametro della coclea	mm	350	350
->Numero di giri	U/min	75	75
->Reversibile		Serie	Serie

Banco

Tipo di banco		HCG/HCE	HSG/HSE
Larghezza base chiuso	mm	2500	2550
Larghezza base aperto	mm	4750	5000
Larghezza max. di lavoro	mm	6850	6500
Larghezza min. con riduttori stesa	mm	1800	1800
Spessore di stesa	mm	300	300
Profondità piastra di usura	mm	400	400
Spessore piastra di usura	mm	12	15
Riscaldamento		A gas/Elettrico	A gas/Elettrico
Profilo trasversale di stesa	%	-2,5 ... +4,5	-2,5 ... +2,1
Frequenza di compattazione	Hz	0-29	0-29
Frequenza di vibrazione	Hz	20-58	20-58
Peso massimo	kg	3300	4200

Rifornimenti

Carburante	l	215	215
Olio idraulico	l	160	160

Dispositivi di comando/controllo

Numero sedili di guida		1	1
SideView		Serie	Serie
Sistema LCS		Serie	Serie

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
FAYAT GROUP