

PRESTAZIONI

FINITRICE STRADALE (STAGE V)

BF 600 P-3



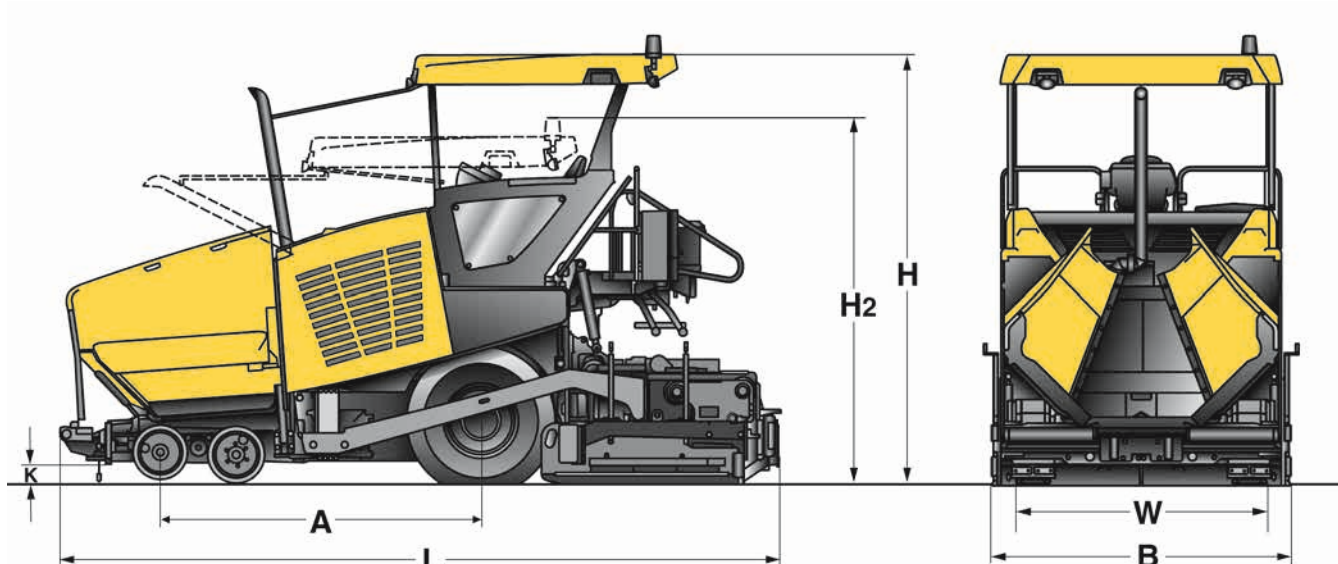
Lunghissima durata



Tempi di allestimento
della macchina più brevi



Efficienza senza pari



Dimensioni in mm

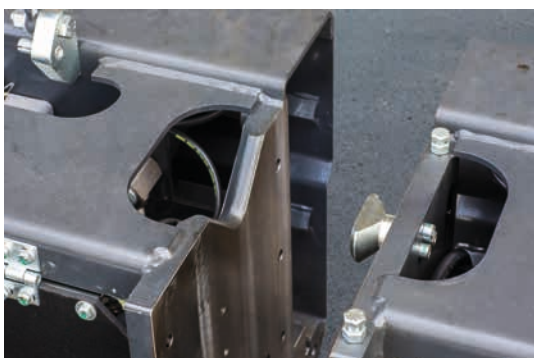
	A	B	H	H ₂	L	W
BF 600 P-3 S 500	2580	2550	3950	3100	6360	2546
BF 600 P-3 S 600	2580	3000	3950	3100	6360	2546



Risparmio di carburante fino al 17 % – sistema idraulico comandato a richiesta – l'ECOMODE BOMAG.



Pieno controllo anche di lato. Il Leveiling Controller e il sistema automatico di regolazione dell'inclinazione integrati garantiscono una qualità perfetta.



Montaggio più veloce fino al 48 % – con il SISTEMA DI ATTACCO RAPIDO BOMAG.



La posizione giusta in qualsiasi situazione – la confortevole cabina operatore.

Dati Tecnici

BOMAG BF 600 P-3

Peso CECE

Con banco S 500 / banco S 600 kg 19300 / 19800

Dimensioni di trasporto

Lunghezza mm 6360
Larghezza mm 2550 / 3000
Altezza mm 3100

Prestazioni di guida

Velocità di marcia km/h 0-15
Velocità di lavoro m/min⁻¹ 0-45 variabile

Motore

Costruttore DEUTZ
Tipo TCD 6.1 L06
Normativa sui gas di scarico Stage V / Tier 4f
Raffreddamento liquido
Numero di cilindri / cilindrata 6
Potenza kW 129
Rotary speed min⁻¹ 2000

Telaio

Pneumatici posteriori / Numero 2
Tipo 445/80R 25
Pneumatici anteriori / Numero 4
Diametro mm 500
Larghezza mm 280

Tramoggia

Capacità m³ 7,0
Larghezza (sponde aperte) mm 3330
Larghezza (sponde chiuse) mm 2270
Lunghezza mm 1800
Altezza di caricamento (centro) mm 515

Nastro convogliatore

Numero 2
Numero di giri U/min 64
Indipendente serie
Servizio reversibile ss

Coclea

Numero mm 2
Diametro coclea mm 350
Numero di giri U/min 117
Servizio reversibile Serie

Banco

..... S 500 / S 600
Larghezza base chiuso mm 2500 / 3000
Larghezza base aperto mm 5000 / 6000
Larghezza min. con riduttori stesa mm 1800 / 2300
Spessore di stesa mm 300
Profondità piastra di usura mm 400
Spessore piastra di usura mm 15
Riscaldamento elettrico
Profilo trasversale di stesa % -2,5 ... +4,5
Frequenza di compattazione Hz 0-29
Frequenza di vibrazione Hz 20-58
Peso base kg 4400 / 4900
Larghezza max. di lavoro mm 7500

Quantità di rifornimento

Carburante l 285
Parte idraulica l 160

Equipaggiamento standard

Piattaforma operatore

- SIDEVIEW
- Sedile di guida girevole e spostabile lateralmente
- Protezione, cruscotto
- Tettuccio ribaltabile idraulicamente
- Sistema di comando A-PAVE
- Impiego intuitivo grazie al display grafico
- Gestione elettronica della macchina

Motrice

- ECOMODE
- Sponde della tramoggia indipendenti
- Kit di pulizia
- Regolazione in altezza idr. coclea
- Raschiatore cingolo
- 2 coclee pilotate proporzionalmente e reversibili in ghisa ad usura ridotta, segmenti di coclea sostituibili singolarmente
- 2 nastri convogliatori indipendenti l'uno dall'altro e reversibili, lamiere ad alta resistenza all'usura
- Trazione 4 x 6

Banco

- L.C.S. Sistema di alleggerimento del banco e Sistema di aumento della trazione
- Regolazione della temperatura del banco
- MAGMALIFE Piastre riscaldanti in alluminio
- MAGMALIFE Riscaldamento automatico del banco
- Meccanismo di bloccaggio idr. del banco
- Livellazione del profilo trasversale di stesa
- Controllo laterale coclea/nastri convogliatori
- Pulsantiera laterale elettronica con display grafico
 - Sistema automatico di regolazione del profilo trasversale e dell'inclinazione
 - Levelling Controller integrato
 - Calcolatore del materiale

Altro

- Utensile
- 8 fari di lavoro
- Generatore 20/30 kVA
- Presa 2 x 230 volt



PRI 892 15 010

180321 Sa01

Equipaggiamento opzionale

Piattaforma operatore

- Piattaforma SIDEVIEW spostabile idr./elettr.
- Paravento laterale piattaforma
- Sedile riscaldabile
- Aspirazione vapori bituminosi

Motrice

- Lubrificazione centralizzata
- Verniciatura speciale
- Olio idraulico biodegradabile
- Tramoggia idr., sponda frontale
- Rulli di spinta regolati e smorzati idr.
- Ammissione alla circolazione stradale
- Trazione integrale 6 X 6

Banco

- Regolazione idr. del profilo trasversale di stesa
- Paratie laterali ribaltabili
- Paratie laterali riscaldate
- Allargamenti S 500 + S 600
 - 250 mm
 - 500 mm
 - 750 mm
 - 1250 mm
- Riduttori stesa
- Utensili di sagomatura bordi 45°/60°

Sistemi di livellazione

- Scansione altezza e inclinazione trasversale con sensori a ultrasuono o meccanici

Altro

- Gestione flotta macchine BOMAG TELEMATIC
- Pallone luminoso
- Interfaccia dati Joblink

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

