

# PRESTAZIONI

FINITRICE STRADALE (STAGE V)

BF 800 C-2



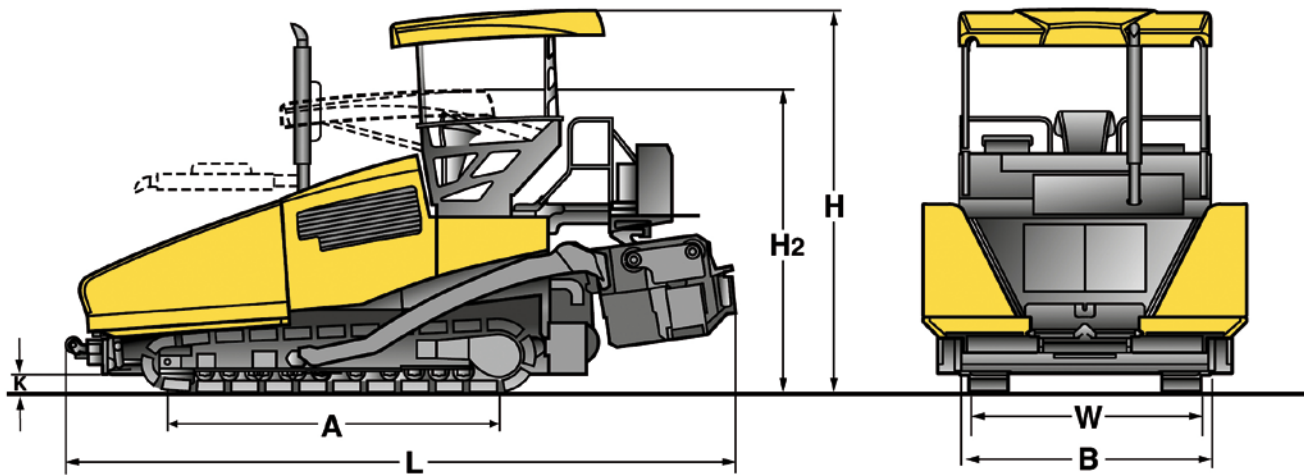
Lunghissima durata



Tempi di allestimento  
della macchina più brevi



Efficienza senza pari



### Dimensioni in mm

	A	B	H	H <sub>2</sub>	L	W
BF 800 C-2 S500	3360	2550	3865	3055	6800	2226
BF 800 C-2 S600	3360	3000	3865	3055	6800	2226

### Dimensioni di trasporto in m<sup>3</sup>

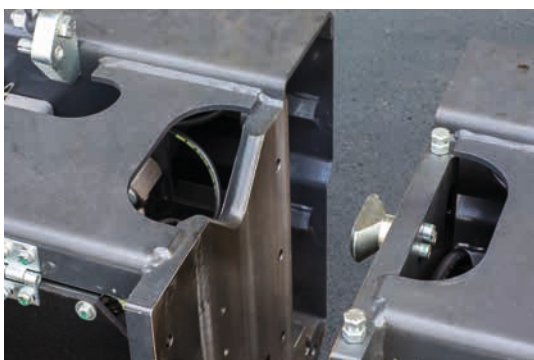
BF 800 C-2 S500	41,969
BF 800 C-2 S600	43,423



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



Riscaldamento più veloce fino al 60 % – l'eccezionale sistema di riscaldamento MAGMALIFE.



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 800 C-2****Peso CECE**

Con banco S500 / banco S600 ..... kg 23000 / 23500

**Dimensioni di trasporto**Lunghezza ..... mm 6800  
Lunghezza ..... mm 2550 / 3000  
Altezza ..... mm 3055**Prestazioni di guida**Velocità di marcia (1) ..... km/h 0-4  
Velocità di lavoro (1) ..... m/min 0-25**Motore**Costruttore ..... DEUTZ  
Tipo ..... TCD 6.1 L06  
Normativa sui gas di scarico ..... Stage V / TIER 4f  
Raffreddamento ..... Acqua  
Numero di cilindri ..... 6  
Potenza ISO 3046 ..... kW 140  
Numero di giri ..... min<sup>-1</sup> 2000**Telaio**Cingolo .....  
-Passo ..... mm 3360  
-Larghezza ..... mm 300**Tramoggia**Capacità ..... m<sup>3</sup> 7,2  
Larghezza (sponde aperte) ..... mm 3390  
Larghezza (sponde chiuse) ..... mm 2463  
Lunghezza ..... mm 2186  
Altezza di caricamento (centro) ..... mm 560**Nastro / coclea**Numero ..... 2  
Larghezza ..... mm 400  
Numero di giri ..... min<sup>-1</sup> 64  
Indipendente ..... Serie  
Reversibile ..... Serie**Coclea**->Numero ..... 2  
->Diametro della coclea ..... mm 400  
->Numero di giri ..... min<sup>-1</sup> 104  
->Reversibile ..... Serie**Banco**S 500 / S 600  
Tipo di banco ..... S 500 / S 600  
Larghezza base chiuso ..... mm 2550 / 3000  
Larghezza base aperto ..... mm 5000 / 6000  
Larghezza max. di lavoro ..... mm 9000 / 10000  
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 3900 / 4200**Rifornimenti**Carburante ..... l 315  
Olio idraulico ..... l 160

## Equipaggiamento standard

### Piattaforma operatore

- SIDEVIEW
- Sedile di guida girevole e spostabile lateralmente
- Protezione, cruscotto
- Tettuccio ribaltabile idraulicamente
- Display digitale gestione 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
- Piastre cingolate in gomma

### 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

### Altro

- Utensile
- 8 fari di lavoro
- Generatore 30 kVA
- Presa 2 x 240 volt

## Equipaggiamento opzionale

### Piattaforma operatore

- Piattaforma SIDEVIEW spostabile idr./elettr.
- Parabrezza
- Protezione dalle intemperie laterale
- Sedile comfort
- Sedile riscaldabile
- Aspirazione vapori bituminosi

### Motrice

- LED luci di lavoro sul tettuccio
- Lubrificazione centralizzata
- Verniciatura speciale
- Olio idraulico biodegradabile
- Tramoggia idr., sponda frontale
- Rulli di spinta ammortizzati

### Banco

- Paratie laterali idrauliche
- 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
- Lamiere di dosaggio
- Riduttori stesa
- Utensili di sagomatura bordi 45°/60°

### Sistemi di livellazione

- Scansione altezza e inclinazione trasversale con sensori a ultrasuono meccanici

### Altro

- Gestione flotta macchine BOMAG TELEMATIC
- Pallone luminoso

