

PRESTAZIONI

FINITRICE STRADALE (TIER 4)

BF 800 C-2



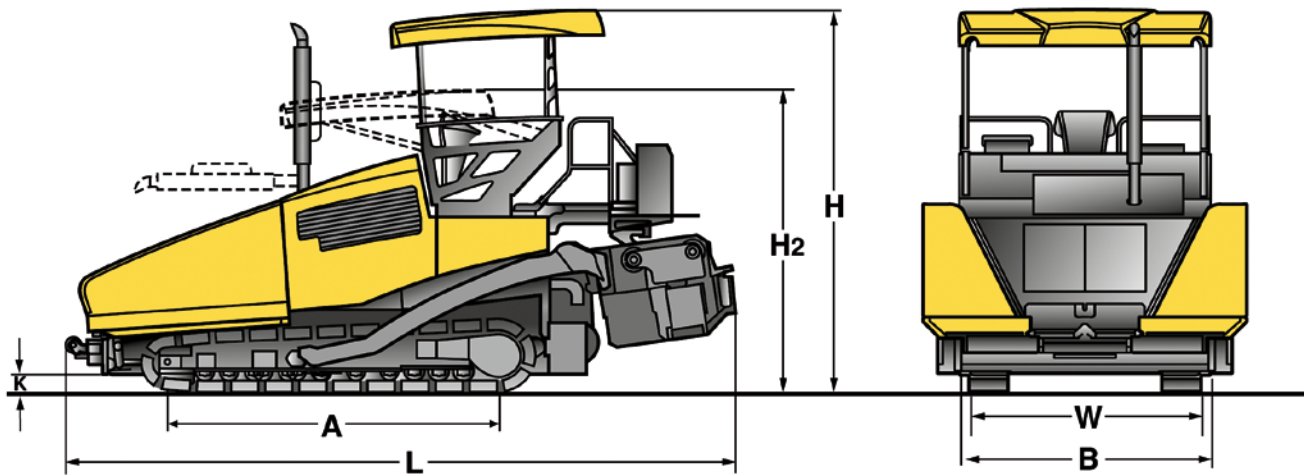
Lunghissima durata



Tempi di allestimento
della macchina più brevi



Efficienza senza pari



Dimensioni in mm

	A	B	H	H ₂	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 m³

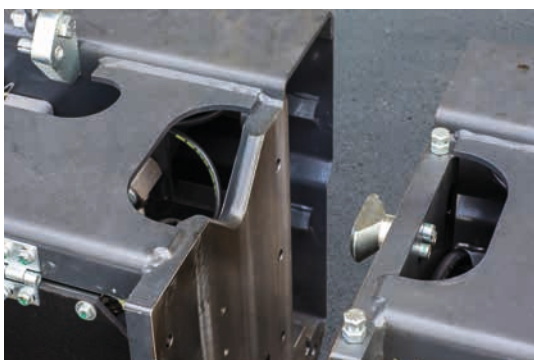
BF 800 C-2 S500	41,969
BF 800 C-2 S600	43,423



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 21500 / 21800

Dimensioni di trasportoLunghezza mm 6800
Lunghezza mm 2550 / 3000
Altezza mm 3055**Prestazioni di guida**Velocità di marcia (1) km/h 0-4,5
Velocità di lavoro (1) m/min 0-25**Motore**Costruttore DEUTZ
Tipo TCD 6.1 L06
Normativa sui gas di scarico Stage 4 / Tier 4
Raffreddamento Acqua
Numero di cilindri 6
Potenza ISO 3046 kW 140
Numero di giri min⁻¹ 2000**Telaio**Cingolo
-Passo mm 3360
-Larghezza mm 300**Tramoggia**Capacità m³ 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 U/min 64
Indipendente Serie
Reversibile Serie**Coclea**->Numero 2
->Diametro della coclea mm 400
->Numero di giri U/min 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

