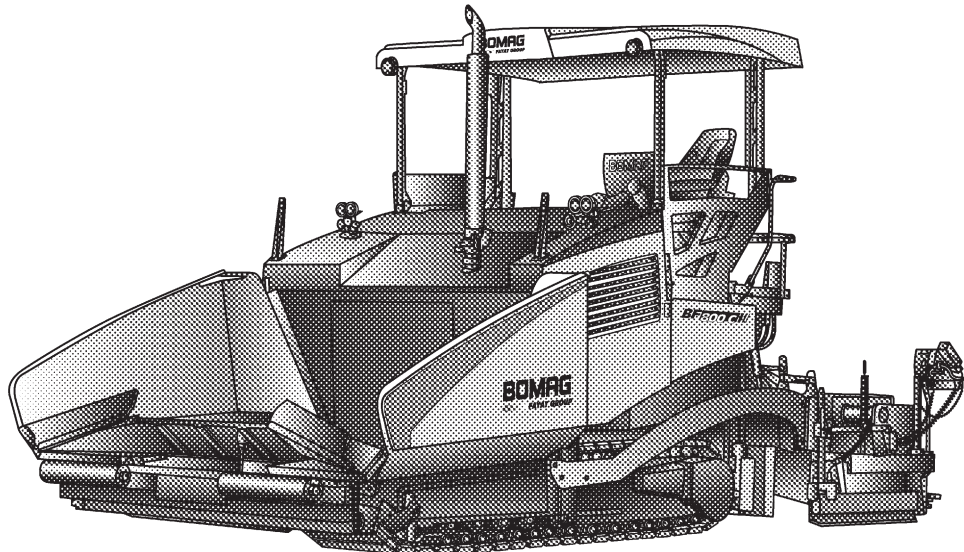




FINITRICE STRADALE BF 800 C - Tier 4i

PRESTAZIONI



Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m³

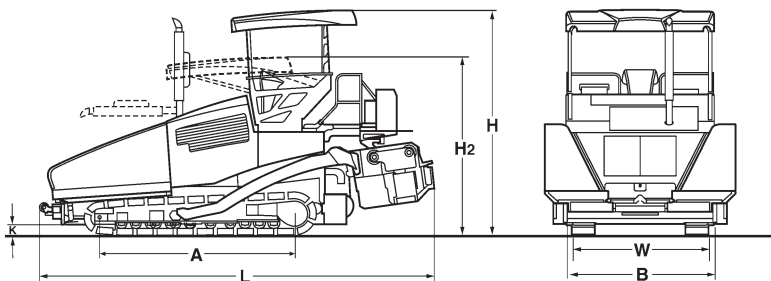
BF 800 C S 500	41,969
BF 800 C S 600	43,423
BF 800 C S 300 M	43,423

Equipaggiamento standard

- SIDEVIEW
- Sedile di guida girevole e traslabilo lateralmente
- Protezione, cruscotto
- Tettuccio ribaltabile idraulicamente
- Display digitale gestione macchina
- Sponde della tramoggia indipendenti
- Kit di pulizia
- Regolazione idraulica altezza coclea
- Cingoli con raschiatori
- L.C.S. Sistema di alleggerimento del banco e di aumento della trazione
- Regolatore automatico di temperatura banco
- Resistenze in bagno di alluminio
- Riscaldamento automatico banco
- Bloccaggio idraulico del banco
- Regolazione profilo trasversale di stesa
- 6 Luci di lavoro
- Pulsantiera laterale coclea/nastri
- Dotazione attrezzi
- Pattini in gomma
- Generatore 30 kVA
- Presa 2x240 volt
- 2 coclee proporzionali e reversibili in ghisa ad usura ridotta, settori della coclea sostituibili singolarmente
- 2 nastri indipendenti l'uno dall'altro e reversibili, lamiera ad alta resistenza all'usura

Equipaggiamento supplementare

- Tramoggia con sponda frontale idraulica
- Piattaforma traslabilo idr./elettr.
- Regolazione idr. del profilo trasversale di stesa
- Paratie laterali girevoli
- Paratie laterali riscaldate
- Paravento laterale piattaforma
- Sedile riscaldabile
- Impianto aspirazione fumi
- Olio idraulico biodegradabile
- Lubrificazione centralizzata
- L.C.S. unilaterale
- Verniciatura speciale
- Allungatori S 500 + S 600 + S 300 M
250 mm
500 mm
750 mm
1250 mm
- Riduttori stesa
- Sagomatore bordi 45°/60°
- Pallone luminoso
- Presa 2x240 volt
- Sistemi di Livellazione:
Livellazione longitudinale e trasversale con sensori a ultrasuoni o meccanici
- Allungatore ider.
S 300 M, 750 mm



Dimensioni en mm

	A	B	H	H ₂	L	W
BF 800 C S 500	3360	2550	3865	3055	6800	2550
BF 800 C S 600	3360	3000	3865	3055	6800	3000
BF 800 C S 300 M	3360	3000	3865	3055	6600	3000

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	21000	21300	18900
---------------------------	----	-------	-------	-------

Dimensioni di trasporto

Lunghezzaee	mm	6800	6800	6600
Lunghezza.....	mm	2550	3000	3000
Altezza	mm	3055	3055	3055

Prestazioni di guida

Velocità di marcia (1)	km/h	0-4,5	0-4,5	0-4,5
Velocità di lavoro (1)	m/min	0-25	0-25	0-25

Motore

Costruttore.....	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ
Tipo	TCD 6.1 L6	TCD 6.1 L6	TCD 6.1 L6
Normativa sui gas di scarico.....	4i / 3 b	4i / 3 b	4i / 3 b
Raffreddamento.....	Acqua	Acqua	Acqua
Numero di cilindri.....	6	6	6
Potenza ISO 3046	kW 140	140	140
Numeri di giri.....	min-1 2000	2000	2000

Telaio

Cingolo.....			
-Passo	mm 2700	2700	2700
-Larghezza.....	mm 300	300	300

Tramoggia

Capacità.....	m ³ 7,2	7,2	7,2
Larghezza (sponde aperte).....	mm 3320	3320	3320
Larghezza (sponde chiuse).....	mm 2250	2250	2250
Lunghezza.....	mm 2010	2010	2010

Altezza di caricamento (centro)..... mm 500 500 500

Nastro / coclea

Numeri	2	2	2
Larghezza	mm 400	400	400
Numeri di giri.....	U/min 60	60	60
Indipendente.....	Serie Serie	Serie Serie	Serie Serie

Coclea

>-Numero.....	2	2	2
>-Diametro della coclea.....	mm 400	400	400
>-Numeri di giri.....	U/min 95	95	95
>-Reversibile.....	Serie Serie	Serie Serie	Serie Serie

Banco

Tipo di banco	S 500	S 600	S 300 M
Larghezza base chiuso	mm 2550	3000	3000
Larghezza base aperto	mm 5000	6000	-
Larghezza max. di lavoro	mm 9000	10000	11000
Larghezza min. con riduttori stesa.....	mm 1800	2300	2300
Spessore di stesa	mm 300	300	300
Profondità piastra di usura.....	mm 400	400	400
Spessore piastra di usura.....	mm 15	15	15
Riscaldamento.....	Elettrico	Elettrico	Elettrico
Profilo trasversale di stesa	% -2,5 ... +4,5	-2,5 ... +4,5	-2,0 ... +3,0
Frequenza di compattazione	Hz 0-29	0-29	0-29
Frequenza di vibrazione	Hz 20-58	20-58	20-58
Peso base.....	kg 3900	4200	1800

Rifornimenti

Carburante.....	l 315	315	315
Olio idraulico	l 160	160	160

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