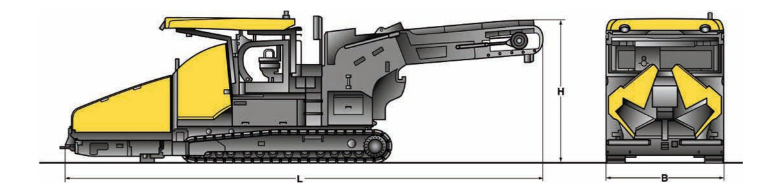


DATI TECNICI

CARICATORE (TIER 3)
BMF 2500 S FLEXMIX





Dimensioni di trasporto in m

| | Lungnezza | Largnezza | Aitezza |
|---------------------------|-----------|-----------|---------|
| BMF 2500 S FLEXMIX | 9,25 | 2,55 | 3,10 |
| BMF 2500 S FLEXMIX OC 650 | 15,30 | 2,55 | 3,10 |



FLEXMIX _ la miscelazione ideale del materiale sin dall'inizio.



Utilizzo flessibile, l'unità di miscelazione FLEXMIX può essere ribaltata idraulicamente.



Impiego flessibile – nastro orientabile, disponibile come optional, da 6,5 m (OC 650) per BMF 2500 S.



Tutto sotto controllo – la piattaforma sollevabile offre la massima visuale.

| Dati tecnici | | BOMAG BMF 2500 S FLEXMIX |
|---|-----------------|--|
| Pesi CECE | | BIMIT 2500 S FLEXIMIA |
| BMF 2500 S FLEXMIX | kg | 20000 |
| BMF 2500 S FLEXMIX OC 650 | kg | 24500 |
| Dimensioni | | |
| Lunghezza di trasporto BMF 2500 S FLEXMIX | mm | 9250 |
| BMF 2500 S FLEXMIX OC 650 | mm | 15300 |
| Larghezza di trasporto BMF 2500 S FLEXMIX | mm | 2550 |
| BMF 2500 S FLEXMIX OC 650 | mm | 2550 |
| Altezza di trasporto | mm | 3100 |
| Angolo di attacco rampa | 0 | 10 |
| Caratteristiche di marcia | | |
| Velocità di marcia | km/h | 0-4 |
| Velocità di lavoro | m/min | 0-25 variabile |
| Motore | | |
| Costruttore del motore | | Cummins |
| Tipo | | QSB6.7-C260 |
| Livello di emissione dei gas di scarico | | Stage III a / T4f |
| Raffreddamento | | Liquido |
| Numero di cilindri | | 6 |
| Cilindrata | cm ³ | 6700 |
| Potenza | kW / PS | 164 / 225 |
| Numero di giri | U/min | 2200 |
| Cingolo | | |
| Lunghezza complessiva | mm | 3950 |
| Larghezza | mm | 320 |
| Tramoggia | | |
| Capacità | m^3 / t | 7 / 15 |
| Larghezza (sponde aperte) | mm | 3350 |
| Larghezza (sponde chiuse) | mm | 2550 |
| Lunghezza | mm | 2250 |
| Altezza di carico (centro) | mm | 580 |
| Nastro di trasporto | | |
| Tipo | | Nastro di gomma, |
| · | | montato su due |
| | | catene a rulli, con traversine metalliche |
| Vologità | | |
| Velocità | | a regolazione continua |
| Larghezza | mm | 1200 |
| Altezza di alimentazione BM 2500 S FLEXMIX | mm | 2150-2500 (Regolazione idr. dell'altezza) |
| Altezza di alimentazione BM 2500 S FLEXMIX OC 650 | mm | 1100-4150 (Regolazione idr. dell'altezza) |
| Capacità | t/h | 1000 (con l'unità di miscelazione) 4000 (con l'unità di miscelazione ripiegata) |
| Quantità di rifornimento | | |
| Carburante | 1 | 360 |
| Olio idraulico | Ī | 200 |
| Impianto elettrico | | |
| Tensione | V | 24 |
| I OI IOI IO | v | 4 7 |

Con riserva di modifiche tecniche. Le macchine raffigurate possono includere accessori speciali. Il peso effettivo della macchina dipende dalla relativa configurazione.

| Allestimento standard | Allestimento supplementare |
|--|--|
| Piattaforma operatore | Piattaforma operatore |
| ☑ 2 sedili di guida, orientabili e girevoli | ☐ Protezione piattaforma |
| ✓ Protezione cruscotto | ☐ Sedile comfort con riscaldamento |
| | ☐ Sedile comfort con joystick |
| ☑ Tettuccio idraulico | |
| ☑ Display digitale gestione macchina | Motrice |
| ☑ Tettuccio di protezione | ☐ Verniciatura speciale |
| ☑ Piattaforma di sollevamento regolabile in | ☐ Olio idraulico biodegradabile |
| altezza | ☐ Sistema di telecamere (compatibile con il nastro |
| | orientabile) |
| Motrice | ☐ Colonnina luminosa |
| ☑ Sponde della tramoggia indipendenti | |
| ☑ Raschiatore cingolo | Nastro di trasporto |
| ☑ Piastre in gomma | ☐ Nastro orientabile OC 650 |
| ☑ FLEXMIX Base (2 coclee coniche nella | (solo per modello BMF 2500 S incl. copertura) |
| tramoggia) | |
| ☑ Sponda frontale della tramoggia idr. | Sistemi di assistenza |
| ☑ Kit pulizia | ☐ Guida automatica (max. 14,0 M) |
| ☑ Predisposizione nastro orientabile | ☐ Guida automatica (max. 10,0 M) |
| (BMF 2500 S) | |
| ☑ Lubrificazione centralizzata per nastro di | Altro |
| trasporto | ☐ Gestione flotta macchine BOMAG TELEMATIC |
| | ☐ Pallone luminoso (24 V, 250 W) |
| Nastro di trasporto | ☐ Estintore |
| ☑ Raschiatore nastro di trasporto | □ Pacchetto di sicurezza con funzione |
| ☑ Sistema automatico di pulizia nastro di | Coming Home |
| trasporto | ☐ Illuminazione vano motore |
| ☑ Illuminazione nastro orientabile a LED | |
| ☑ Regolazione idraulica altezza nastro di | |
| trasporto | |
| Sistemi di assistenza | |
| ✓ Utensili di bordo | |
| ✓ Controllo automatico della distanza | |
| ✓ Assistente automatico di carico | |
| ✓ Stazione laptop | |
| ☑ Illuminazione tettuccio a LED | |
| | |
| Altro | |
| ☑ 7 fari di lavoro alogeni | |
| ☑ Lampeggiante | |
| ✓ Segnalatore acustico retromarcia | |
| ☑ 2 prese da 24 V | |
| ☑ 2 prese da 12 V | |
| ☑ Vani portaoggetti | ROMAG |
| | BOMAG Hellerwald PONTAC |
| | D-56154 Boppard Postfach 5162 BOMAG |
| | D-56149 Boppard Tel. (0)6742 - 1000 |
| PRI 040 630 10 030524 SA01 | Fax (0)6742 - 3090 |