

SEMPLICEMENTE EFFICIENTE, FACILE DA USARE.

LA NUOVA FINITRICE CITY BOMAG BF 350



































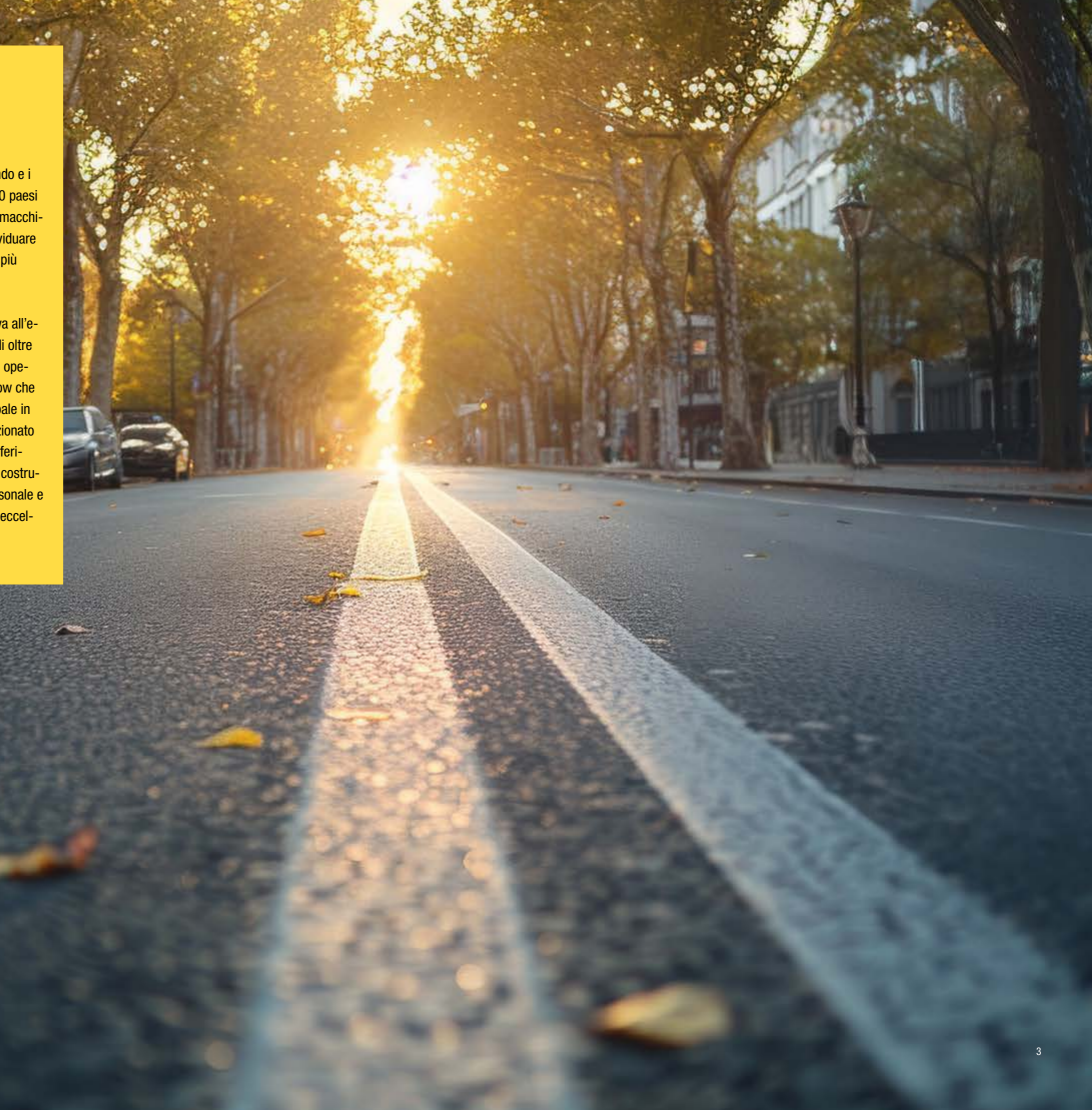
MILIONI DI CHILOMETRI PORTANO LA NOSTRA FIRMA.

Il tuo compito è costruire strade perfette per rendere i nostri viaggi più sicuri. Il nostro è costruire macchine perfette per farti lavorare al meglio. Facendo parte del gruppo leader internazionale FAYAT, produciamo macchine per tutti i lavori stradali – dai compattatori di terra alle frese a freddo, dalle riciclatrici ai rulli per asfalto, fino alle finitrici stradali. Da oltre 60 anni la storia della nostra azienda fa parte della storia delle costruzioni stradali.

Siamo il motore dell'innovazione e diamo impulso a un intero settore. BOMAG ha sviluppato numerose tecnologie, come la funzione ECOMODE per ridurre i costi operativi, oppure il sistema di riscaldamento del banco più efficiente sul mercato: MAGMALIFE.

I nostri esperti attivi in tutto il mondo e i nostri partner presenti in più di 150 paesi ti affiancano dalla dotazione della macchina all'impiego in cantiere, per individuare la soluzione più idonea per i lavori più complessi.

Dobbiamo la nostra forza innovativa all'esperienza e all'impegno continuo di oltre 2.300 collaboratori e collaboratrici operanti in tutto il mondo, un know-how che ci consente di essere il leader globale in questo settore. L'impegno incondizionato per la qualità è il nostro punto di riferimento: nella progettazione e nella costruzione, nella professionalità del personale e nell'assistenza, che garantisce un eccellente supporto sul posto.



DIMENSIONI PICCOLE, EFFICIENZA ENORME:

LE NUOVE BOMAG BF 350 C-5 E BF 350 P-5

La costruzione stradale è un lavoro complesso, in particolare negli spazi ristretti dei centri urbani. Ecco perché BOMAG ha orientato sistematicamente la nuova finitrice City BF 350 alle prestazioni, alla maneggevolezza e alla praticità. Nella versione cingolata o gommata – con motore da 75 kW e una produttività fino a 350 tonnellate all'ora – è in grado di gestire i progetti più complessi.

Il suo nuovo concetto operativo myCOCKPIT offre un sistema di comando intuitivo e personalizzabile. Inoltre i sistemi di assistenza più moderni e la tecnologia SIDEVIEW garantiscono risultati perfetti e la migliore visibilità. MAGMALIFE riscalda i banchi in modo rapido e uniforme – e grazie a ECOMODE la BF 350 produce pochissime emissioni lavorando in modo efficiente.

Con una struttura compatta, un'affidabilità elevata e un'ergonomia esemplare, la BF 350 è la scelta ideale per la costruzione di strade rurali, l'architettura del paesaggio e gli interventi nei centri urbani. Inoltre ha un eccellente rapporto qualità-prezzo.



BF 350 C-5 E BF 350 P-5: POTENTI, EFFICIENTI, PRATICHE





UNA POTENZA MOTRICE SU CUI CONTARE

- Motore da 75 kW
- Varianti: cingolata o gommata



MAGMALIFE: RISCALDA PIÙ RAPI-DAMENTE, DURA PIÙ A LUNGO

- Sistema di riscaldamento del banco MAGMALIFE con piastre riscaldanti fuse nell'alluminio
- Dura fino a 3 volte di più rispetto ai sistemi di riscaldamento convenzionali
- Il banco si riscalda più velocemente e in modo più omogeneo



LARGHEZZA FLESSIBILE

- Banco standard: 1,7 m-3,4 m
- Da 0,7 m a 5,0 m (max. 4,4 m BF 350 P-5) massima flessibilità nella larghezza di stesa
- Allargamenti: 300 mm e 500 mm



QUICKCOUPLING: ALLARGAMENTO DEL BANCO SEMPLICE E RAPIDO

- Sistema di montaggio rapido per allargare il banco semplicemente agganciando e imbullonando
- Montaggio agevolato per ridurre i tempi di allestimento

BF 350 C-5 E BF 350 P-5: INTUITIVITÀ, COMFORT, PRECISIONE





MYCOCKPIT, PER UN FUNZIONA-MENTO INTUITIVO

- Possibilità di salvare individualmente funzioni e informazioni relative alla macchina
- Le impostazioni salvate possono essere richiamate in qualsiasi momento



SEMPLICEMENTE PRATICO

- Sedile girevole con comodi comandi nei braccioli
- Accesso rapido e diretto a tutte le funzioni (BF 350 C-5)



SIDEVIEW: VISIBILITÀ OTTIMALE

- Sedile girevole e orientabile
- Perfetta visibilità in tutte le direzioni



CONTROLLO TOTALE DEL BANCO

- Touchscreen, pulsanti e finger joystick combinati
- Comando semplice e comodo su misura





Cockpit BF 350 C-5



Cockpit BF 350 P-5

PER LA MASSIMA QUALITÀ: SISTEMI DI ASSISTENZA DIGITALE

La BF 350 è dotata dei più moderni sistemi di assistenza, che mettono a disposizione una quantità di informazioni senza precedenti per il processo di lavoro. In particolare Advanced Pave fornisce dati sulla misurazione delle larghezze del banco, sul controllo di profilo trasversale di stesa e inclinazione trasversale nonché indicazioni sulla posizione della coclea e sull'altezza del punto di tiro. Così l'operatore può leggere i parametri rilevanti in tempo reale – per un risultato di stesa ancora migliore.

Oltre alla rappresentazione trasparente dei dati rilevanti ai fini della macchina e dei processi, il sistema consente di automatizzare le funzioni più importanti in modo semplice e comodo. L'utente può immettere e salvare le impostazioni definite nonché richiamare in qualsiasi momento le impostazioni così programmate. Il risultato? Qualità superiore con minor sforzo.



La funzione A-Pave Set

Premendo un pulsante, la macchina passa dalla posizione di trasporto a quella di lavoro. Tutte le funzioni necessarie come banco, cilindro di livellamento, coclea ecc. vengono portate in automatico nella posizione corrispondente. Così in pochi secondi è pronta per la prossima fase di lavoro o per il trasporto successivo.



La funzione A-Pave Start

All'avvio o durante le interruzioni nel processo di lavoro, il banco viene automaticamente scaricato, bloccato e riportato in posizione flottante. Si garantisce così una superficie continuamente regolare e piana durante la stesa.



La funzione A-Pave Smartpave

L'operatore seleziona semplicemente lo spessore di stesa desiderato e ottiene in automatico l'impostazione corrispondente della macchina. L'intensità del nastro trasportatore a raschiamento e della coclea, la temperatura del banco e la frequenza di vibrazione e del vibrocostipatore sono così sempre perfettamente combinati. Le impostazioni possono essere personalizzate e memorizzate.

12

INCONFONDIBILMENTE BOMAG:

VISIBILITÀ PERFETTA, TEMPI DI ALLESTIMENTO BREVI, FORZA DI TRAZIONE MASSIMA

SIDEVIEW SEMPRE LA MIGLIORE VISUALE



BOMAG mette al primo posto ergonomia e intuitività – un maggiore comfort di lavoro si traduce in migliori risultati di stesa. Il nuovo sistema SIDEVIEW monoposto offre all'operatore una visibilità perfetta a 360° e condizioni ottimali in tutte le fasi di stesa: orientare verso l'esterno l'unità di seduta è un gioco da ragazzi, e anche passare da un lato all'altro della macchina è semplicissimo. E in entrambi i casi

l'operatore può restare comodamente seduto! Grazie al vetro laterale con finestrino scorrevole (optional), è protetto dagli agenti esterni anche quando il sedile è orientato verso l'esterno – senza compromettere la comunicazione con il conducente dell'autocarro. Per una migliore visibilità sul bordo della macchina, anche la nuova BF 350 è dotata di un tunnel di ispezione nella tramoggia.



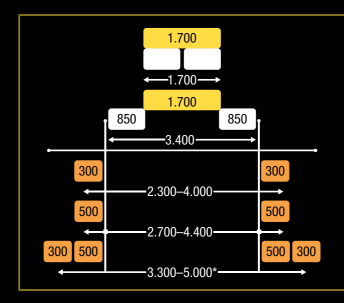
QUICK COUPLING ALLARGAMENTI MECCANICI DI FACILE E VELOCE APPRONTAMENTO



Semplice, rapido e impeccabile: il sistema di montaggio rapido QUICK COUPLING sviluppato da BOMAG funziona proprio così. L'allargamento del banco si monta senza complicati posizionamenti. Inoltre i connettori a scorrimento scorrevoli consentono di collegare con semplicità l'azionamento del vibrocostipatore e della

vibrazione.

Anche con gli allargamenti da 300 mm montati e le paratie laterali, le dimensioni di ingombro di 2,5 m non vengono superate. Così non si perde nemmeno un minuto in cantiere e durante il trasporto – un bel risparmio in termini di costi e inconvenienti.



- Larghezza base chiusa 1,7 m
- Larghezza base aperta 3,4 m
- Larghezza max. di lavoro con parti montate 4,4 mm (P)/5,0 m (C)
- Larghezza min. con riduttori stesa 0,7 m
- Spessore di stesa max. 250 mm
- Spessore piastra di usura 10 mm
- Riscaldamento MAGMALIFE (optional)
- Profilo trasversale di stesa da -2.5 % a +4.5 %
- Frequenza di vibrazione 15-50 Hz
- Frequenza di vibrazione dei tamper 10-max. 30 Hz

PARTICOLARMENTE MANEGGEVOLI, DI FORTE IMPATTO

Con larghezze di stesa da 1,7 a 5,0 m (versione cingolata) o da 1,7 a 4,4 m (versione gommata), la BF 350 è ideale per i lavori di piccola o media entità, ad es. nel contesto comunale o nella costruzione di strade rurali. I cingoli idrostatici della BF 350 C-5 garantiscono la necessaria stabilità nei cantieri in cui lo spazio è ristretto sia a destra che a sinistra. Questo tipo di trasmissione e l'interazione tra i motori dei cingoli e le pompe idrauliche garantiscono una stesa diritta e allo stesso tempo un'elevata forza di trazione. Tali caratteristiche rendono la BF 350 C-5 non solo molto efficiente, ma anche estremamente maneggevole. Grazie alle ruote posteriori azionate singolarmente, la BF 350 P-5 non solo è molto più maneggevole durante la stesa, ma può anche girare su sé stessa sul posto durante il trasporto.



15

www.bomag.com

Head Office: BOMAG

Hellerwald 56154 Boppard GERMANY

Tel. +49 6742 100-0 info@bomag.com

BOMAG Maschinenhandelsgesellschaft m.b.H.

Klausenweg 654 2534 Alland AUSTRIA Tel. +43 2258 20202 austria@bomag.com

BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA.

Avenida Clemente Cifali, 530 Distrito Industrial Ritter Cachoeirinha – RS BRAZIL ZIP code 94935-225 Tel. +55 51 2125-6642 brasil@bomag.com

BOMAG (CANADA), INC.

2233 Argentia Road, East Tower Suites 302

Mississauga, ON, Canada

L5N 2X7

Tel. +1 800 782 6624 canada@bomag.com

BOMAG (CHANGZHOU)

Construction Machinery Co., Ltd. No. 66 Bopa Road Xuejia Town Xinbei District Changzhou 213125 CHINA

Tel: +86 519 88585566 china@bomag.com

BOMAG India Pvt Ltd

Unit No. 614, B Wing, 6th Floor Kanakia Wall Street Chakala Andheri Kurla Road Andheri East

Mumbai 400 093 Maharashtra

INDIA

Tel.: +91 8657492418 india@bomag.com

BOMAG France S.A.S.

2, Avenue du Général de Gaulle 91170 Viry-Châtillon FRANCE Tel. +33 1 69578600

BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD.

Sheldon Way Larkfield, Aylesford Kent ME20 6SE GREAT BRITAIN Tel. +44 1622 716611 gb@bomag.com

france@bomag.com

BOMAG Italia Srl.

Via Roma 50 48011 Alfonsine ITALY Tel. +39 0544 864235 italy@bomag.com

FAYAT BOMAG Polska Sp. z o.o.

UI. Szyszkowa 52 02-285 Warszawa POLAND Tel. +48 22 482 04 00 poland@bomag.com

FAYAT BOMAG RUS 000

141400, RF, Moscow region Khimki, Klayazma block, h. 1-g RUSSIA

Tel. +7 (495) 287 92 90 russia@bomag.com

BOMAG APAC PTE LTD

300 Beach Road The Concourse, #18-06 Singapore 199555 SINGAPORE Tel. +65 6 294 1277 singapore@bomag.com

BOMAG Americas, Inc. 125 Blue Granite Parkway

Ridgeway SC 29130

U.S.A. Tel. +1 803 3370700 usa@bomag.com

01/25 PRI 107 418