

BOMAG Frese a freddo BM 1000-1300/30.

Massima flessibilità e precisione di fresatura nella classe 300 HP.



BOMAG Frese a freddo BM 1000-1300/30.



Lame laterali idrauliche.



Un serbatoio dell'acqua 25% più grande.



Cingoli di nuova concezione.

La nuova generazione della classe 300 HP si presenta sul mercato in tre modelli, nelle larghezze di lavoro da 1,00 metro, 1,20 metri e 1,30 metri. Il concetto del tamburo centrale permette l'impiego di quattro cingoli completamente sterzanti e fa di questa macchina la fresa più versatile della propria classe. La fresa si contraddistingue inoltre per una serie di caratteristiche inconfondibili, determinando un unico risultato: **fresatura precisa, risparmio sui costi.**

Minori rifiniture, lavoro più efficace.

Esercitando una breve pressione sulle **paratie laterali comandate idraulicamente**, è possibile asportare gli accumuli di materiale. Il risultato è un preciso rilevamento della profondità, che permette di ottenere una fresatura particolarmente accurata, con un incremento della qualità e dell'efficacia del lavoro in cantiere.

Minori perdite di tempo, maggiore profitto.

25 per cento in più di volume per il serbatoio dell'acqua, per garantire lunghi intervalli di lavoro e quindi un'autonomia con tempi di immobilizzazione ridotti, ovvero maggiore efficienza in cantiere.

Una gamma d'impiego più ampia per un maggior numero d'incarichi.

Le nuove colonne dei cingoli più alte consentono l'uscita diretta dallo scavo in caso di massima profondità di fresatura e garantiscono una migliore compensazione nel caso in cui si debba intervenire su terreni accidentati, solchi di fresatura, equilibrio in pendenza ecc., offrendo una maggiore sicurezza contro il ribaltamento.

Risparmiare tempo e ridurre i costi in cantiere.
I cingoli di nuova concezione aumentano la stabilità e garantiscono un risultato della fresatura preciso. La particolare geometria garantisce un'assoluta silenziosità in fase di marcia anche alla massima velocità di fresatura.

Comandi intuitivi, risparmio sui costi della formazione.

Il **design dei quadri di comando BOMAG** si basa su un sistema semplice e intuitivo. Le funzioni sono rappresentate da simboli facilmente comprensibili e indipendenti dalla lingua utilizzata. Ciò consente una gestione flessibile delle risorse umane, evitando la necessità di un addestramento lungo e difficile.

Lavorare in modo sicuro, pulito e rapido.

Il **nuovo dispositivo di tenuta tra i nastri trasportatori** permette di ridurre la fuoriuscita del materiale di fresatura. Ciò significa non solo risparmiare sulle spese di pulitura, ma anche abbassare l'emissione di polvere, con un aumento della sicurezza sul lavoro.

I vantaggi in breve:

- La fresa più versatile di questo segmento
- Concetto del rotore centrale, con quattro cingoli completamente sterzanti
- Ottima visibilità su cantiere e autocarro
- Massima sicurezza grazie al comando con un solo operatore
- La comodità di lavorare stando seduti



Sistema di comando intuitivo..



La comodità di lavorare stando seduti.



Head Office / Hauptsitz:
BOMAG
Hellerwald
56154 Boppard
GERMANY
Tel. +49 6742 100-0
Fax +49 6742 3090
info@bomag.com

BOMAG Maschinen-
handelsgesellschaft m.b.H.
Porschestraße 9
1230 Wien
AUSTRIA
Tel. +43 1 69040-0
Fax +43 1 69040-20
austria@bomag.com

BOMAG (CANADA), INC.
3455 Semenik Court
Mississauga, Ontario L5C 4P9
CANADA
Tel. +1 905 361 9961
Fax +1 905 361 9962
canada@bomag.com

BOMAG (CHINA)
Compaction Machinery Co. Ltd.
No. 2808 West Huancheng Road
Shanghai Comprehensive
Industrial Zone (Fengxian)
Shanghai 201401
CHINA
Tel. +86 21 33655566
Fax +86 21 33655508
china@bomag.com

BOMA Equipment
Hong Kong LTD
Room 1003, 10/F Cham Centre
700, Castle Peak Road
Kowloon
HONG KONG
Tel. +852 2721 6363
Fax +852 2721 3212
bomaghk@bomag.com

BOMAG France S.A.S.
2, avenue du Général de Gaulle
91170 Viry-Châtillon
FRANCE
Tel. +33 1 69578600
Fax +33 1 69962660
france@bomag.com

BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD.
Sheldon Way
Larkfield, Aylesford
Kent ME20 6SE
GREAT BRITAIN
Tel. +44 1622 716611
Fax +44 1622 718385
gb@bomag.com

BOMAG Italia Srl.
Z.I. Via Mella, 6
25015 Desenzano del Garda (BS)
ITALY
Tel. +39 030 9127263
Fax +39 030 9127278
italy@bomag.com

FAYAT BOMAG Polska Sp. z o.o.
Ul. Szyszkowa 52
02-285 Warszawa
POLAND
Tel. +48 22 482 0400
Fax +48 22 482 04 01
poland@bomag.com

FAYAT BOMAG RUS 000
141400, RF, Moscow region
Khimki, Klayazma block, h. 1-g
RUSSIA
Tel. +7 (495) 287 92 90
Fax +7 (495) 287 92 91
russia@bomag.com

BOMAG GmbH
300 Beach Road
The Concourse, #18-06
Singapore 199555
SINGAPORE
Tel. +65 6 294 1277
Fax +65 6 294 1377
singapore@bomag.com

BOMAG Americas, Inc.
2000 Kentville Road
Kewanee, Illinois 61443
U.S.A.
Tel. +1 309 8533571
Fax +1 309 8520350
usa@bomag.com



Un'azienda di FAYAT GROUP

FAYAT