

Zubehör

Stamper

Unterschiedliche Stampffußbreiten

Passende Arbeitsbreiten für flexiblen Einsatz von schmalen Gräben bis hin zu großen Flächenleistungen.

Optionale Seitenschutzbleche als zusätzlicher Verschleißschutz des Stampffußes.

160*, 200*, 230, 240*, 280, 290* und 330* mm Breite.

* inkl. Seitenschutz



Stampffußverlängerungen

Flexibler Einsatz bei Arbeiten in schmalen, tiefen Gräben (z.B. Minitrenching).

Bediener muss nicht im Graben stehen.

150 x 120 mm (b x h)

100 x 370 mm (b x h)

150 x 370 mm (b x h)

Transporträder

Erleichtern den manuellen Transport eines Stampfers auch in unwegsamem Gelände. Pannensichere Reifen.

Vorrichtung für alle Modelle geeignet.



Zubehör

Vibrationsplatten

Vibrationsgedämpft für ein ermüdungsfreies Arbeiten.

Der Führungsbügel ist in großzügig dimensionierten Silent-Blöcken gelagert. Ein Faktor, der die Hand-Arm-Vibrationen auf ein Minimum reduziert. Zudem ist das Maschinendesign besonders ergonomisch gestaltet. Die Wartungspunkte sind direkt zugänglich.



Hochverschleißfeste Kunststoffmatten schonen die Pflasteroberfläche.

Für alle Modelle der BP-Serie und für den Einsatz im Pflasterbau sind hochverschleißfeste Polyurethan-Matten erhältlich. Mit ihnen kann Betonsteinpflaster und insbesondere Pflaster mit beschichteter Oberfläche besonders schonend abgerüttelt werden.

Wasserberieselung für Asphaltarbeiten oder zur Staubminimierung.

Wird die Rüttelplatte mit dem BOMAG Spray-Bar Kit ausgerüstet, erfolgt die Wasserberieselung über die gesamte Breite direkt an der Grundplatte. Ein Anhaften von Asphalt an der Grundplatte lässt sich so verhindern.



Zubehör

Transporträder

für alle vorwärtslaufenden und reversierbaren Vibrationsplatten.

Erleichtern den manuellen Transport einer Vibrationsplatte auch in unwegsamem Gelände mit losem Untergrund. Pannensichere Reifen. Für alle Vibrationsplatten <300kg (Ausnahme: BVP 10/30 BVP 12/50 A).



Elektrostart mit Warnsummer

Für komfortables Starten der Maschine.

Lieferbar für folgende reversierbare Vibrationsplatten:

BPR 35/42 D, BPR 35/60 D, BPR 40/60 D.

E-Start als Serie BPR > 350 kg.

Flexible Arbeitsbreiten durch austauschbare Verbreiterungsplatten

Flexible Arbeitsbreiten durch austauschbare Verbreiterungsplatten.

Passende Arbeitsbreiten für jeden Einsatz von schmalen Gräben bis hin zu großen Flächenleistungen.

Für reversierbare Vibrationsplatten > 350 kg. Nicht für BPH 80/65 S.



Tip-Control

Beidhändiges Lenken zu jeder Zeit möglich.

Volle Kontrolle über die Maschine durch Richtungsumkehr mit einem Daumen und Sicherheitsschalter.

Mit integriertem City Modus.

BPR 70/70 D, BPR 100/80 D.

Zubehör

Handgeführte Vibrationswalzen

Reinigungsstab

Stab und Halterung zum schnellen und einfachen Reinigen von Abstreifen und Berieselungsrohren.

Für BW 65 und BW 65 D.



Warnbeleuchtung

Erhöhung der Sicherheit durch optische Warnung mit blinkenden LED.

Für BW 65 und BW 65 D.

Mehrzweckverdichter

Funkfernsteuerung

Störungsfreies Arbeiten auch unter schwierigen Baustellenbedingungen. Alle wichtigen Funktionen im Blick – dank gut sichtbarer LED-Anzeige im Display.



Ladegerät

Während ein Akku in der leichten, ergonomisch gestalteten Fernbedienung verbleibt, kann der zweite Akku mit dem optional erhältlichen Ladegerät, das sowohl im Ablagefach integriert, aber auch in einem Fahrzeug angeschlossen werden kann, aufgeladen werden.

Zubehör

Light Equipment

Service Kits

Enthalten alle erforderlichen Teile, die für den Service und die Wartung der Maschinen erforderlich sind.

Einfaches und sicheres Bestellen von allen benötigten Teilen.



Sonderlackierung

Lackierung der Maschine nach Wunschkonfiguration.

ECONOMIZER

Zeigt Verdichtungsgrad in Echtzeit an. Spart dadurch Zeit und Kosten, da unnötige Überfahrten vermieden werden und stets das Optimum an Verdichtung erreicht wird.

Warnt vor Überverdichtung und Kornbruch, deckt Schwachstellen im Boden auf.

BPR > 350 kg, BMP 8500.



Akkus und Ladegeräte

zum Betreiben der akkubetriebenen Maschinen. Vibrationsbeständiges Design, werkzeuglose Installation und volle Verdichtungsleistung auf Knopfdruck.

Akkuvarianten:

eP 20 (20Ah)

eP 28 (28Ah)

Ladegeräte:

Standard Ladegerät (Ladezeit <4h)

Schnellladegerät (Ladezeit <2h)

Zubehör Tough Warranty

3-2-1 Garantie als Standard

Wer viel Qualität hat, der kann auch viel Garantie geben!



Typ	3 Jahre auf	2 Jahre auf	1 Jahr
BT Stampfer	Feder- und Führungseinheit	Verbrennungsmotor Elektromotor / Akkus + Umformer	Standard-Gewährleistung
BP/BVP Vorwärtslaufende Vibrationsplatten	Erregertriebe	Verbrennungsmotor + Elektromotor, Akku, Umformer	Standard-Gewährleistung
BPR Reversierbare Vibrationsplatten	Erregertriebe + hydraulische Fahrhebelverstellung + ECONOMIZER	Verbrennungsmotor	Standard-Gewährleistung
BPH Reversierbare Hydraulikplatten	Erregertriebe inkl. Vibrationsantrieb	Verbrennungsmotor	Standard-Gewährleistung
BW Handgeführte Vibrationswalzen	Erregerinheit + Kupplung + Vibrationsantrieb	Verbrennungsmotor	Standard-Gewährleistung
BMP Mehrzweckverdichter	Erregertriebe + Vibrationsantrieb + Bandagen + ECONOMIZER	Verbrennungsmotor	Standard-Gewährleistung

Es gelten die BOMAG Garantie-Bedingungen.



PRODUKTÜBERSICHT

LIGHT EQUIPMENT.



Stampfer

Vorwärtslaufende Vibrationsplatten

Reversierbare Vibrationsplatten

STONEGUARD – Die Pflasterplatte

Handgeführte Vibrationswalzen

Mehrzweckverdichter



Einsatzgebiete:
Boden- und Asphaltverdichtung, Graben- und Kanalbau, Hinterfüllungen, Fundamente und Ausbesserungsarbeiten auf Asphalt.



Einsatzgebiete:
Boden- und Asphaltverdichtung, Pflasterarbeiten. Ausbesserungsarbeiten im Straßen- und Wegebau, Graben-, Garten- und Landschaftsbau.



Einsatzgebiete:
Boden- u. Asphaltverdichtung, Pflasterbau, Wege-, Straßen- und Gleisbau, Hinterfüllungen, Graben- und Kanalbau, Garten- und Landschaftsbau, Fundamentbau.



Einsatzgebiete:
Pflasterbau. Betonsteine, Natursteine (geschnitten/diamant-gesägt), faserlose Steine, Großformate, empfindliche Oberflächen und Steinformate, große Flächen, Reduzierung von Objektbeschädigungen.



Einsatzgebiete:
Boden- und Asphaltverdichtung. Neubau und Instandsetzungen von Bürgersteigen, Randstreifen, Radwegen, von Hof- und Garageneinfahrten, Kinderspielflächen, Tennis- und Sportplätzen sowie Wirtschafts- und Forstwegebau.



Einsatzgebiete:
Bodenverdichtung. Graben- und Kanalbau, Hinterfüllungen und Fundamentarbeiten – überall dort, wo hohe Anforderungen gestellt werden bezüglich Mobilität, Wendigkeit und einfacher Bedienung bei gleichzeitig schwierigen Bodenverhältnissen.



Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm*	Motorhersteller
BT 60	58	230	Honda (4-Takt-Benzin)
BT 60 e	71	230	Asynchronmotor
BT 65	68	280	Honda (4-Takt-Benzin)

* Zusätzliche Arbeitsbreiten erhältlich

Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm	Motorhersteller
BP 10/30			
BP 12/35	67	350	
BP 12/50	73	500	
BP 15/40	83	400	
BP 20/45	92	450	
BP 20/45 D	106	450	
BP 25/50	110	500	
BP 25/50 D	125	500	
BP 18/45 e	97	450	
BR 95	92	450	
BR 95 e	105	450	

*Spezialplatte für den Asphaltbau

Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm	Motorhersteller
BPR 25/40	135	400	Honda
BPR 25/40 D	150	400	Hatz
BPR 25/50	140	500	Honda
BPR 25/50 D	155	500	Hatz
BPR 35/42	190	420	Honda
BPR 35/42 D	210	420	Hatz
BPR 35/60	205	600	Honda
BPR 35/60 D	225	600	Hatz
BPR 40/60 D	260	600	Hatz
BPR 45/45	340	450	Honda
BPR 45/55 D	400	550	Kohler
BPR 50/55 D	405	550	Hatz
BPR 55/65 D	455	650	Kohler
BPR 60/65	420	650	Honda
BPR 60/65 D	460	650	Hatz
BPR 70/70 D*	570/580	700	Hatz
BPR 100/80 D*	700	800	Hatz
BPH 80/65 S**	750	800	Hatz

* Verfügbar mit Komfortbügel oder TipControl, **Fernsteuerung, hydraulischer Antrieb

Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm	Motorhersteller
STONEGUARD			
BPR 25/50 D	169	530	Hatz
BPR 35/60	228	630	Honda
BPR 35/60 D	248	630	Hatz
BPR 50/55 D	440	680	Hatz
BPR 55/65 D	482	680	Kohler
BPR 60/65	447	680	Honda
BPR 60/65 D	487	680	Hatz

Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm	Motorhersteller
BW 55 E	150	560	Honda
BW 71 E-2	488	710	Hatz
BW 65	720	650	Honda
BW 65 D	740	650	Kohler
BW 75 H	1040	750	Yanmar

Typ	Betriebsgewicht (CECE) kg	Arbeitsbreite mm	Motorhersteller
BMP 8500*	1595	610/850	Kubota/Kohler

*serienmäßig mit Kombisteuerung Kabel/Funk

Maschinen können mit Optionen abgebildet sein.

Das Unternehmen:

BOMAG ist Weltmarktführer auf dem Gebiet der Verdichtungstechnik. Das in Boppard ansässige und seit 2005 zur FAYAT Gruppe gehörende Unternehmen produziert Maschinen für die Erd-, Asphalt- und Müllverdichtung sowie Stabilisierer/Recycler, Fräsen und Fertiger.

Das Unternehmen besitzt sechs Niederlassungen in Deutschland und 11 eigenständige Tochtergesellschaften. Mehr als 400 Händler in über 150 Ländern gewährleisten den weltweiten Vertrieb der BOMAG Maschinen und deren Service.

www.bomag.com

- Head Office/Hauptsitz: BOMAG, Hellerwald, 56154 Boppard, GERMANY, Tel.: +49 6742 100-0, e-mail: info@bomag.com, www.bomag.com
- BOMAG Maschinenhandelsgesellschaft m.b.H., Klausenweg 654, 2534 Alland, AUSTRIA, Tel.: +43 2258 20202, e-mail: austria@bomag.com
- BOMAG (CANADA), INC., 2233 Argenta Road, East Tower, Suites 302, L5N 2X7, Mississauga, ON, CANADA, Tel.: +1 800 782 6624, e-mail: canada@bomag.com
- BOMAG (CHANGZHOU) Construction Machinery Co. Ltd., No. 66 Bopa Road, Xuejia Town, Xinbei District, Changzhou 213125, CHINA, Tel.: +86 21 33655566, e-mail: china@bomag.com
- BOMAG India Pvt Ltd, Unit No 614, B Wing, 6th Floor, Kanakia Wall Street, Chakalia Angheri Kuria Road Angheri East, Mumbai 400 093 Maharashtra, INDIA, Tel.: +91 8657492418, e-mail: india@bomag.com
- BOMAG FRANCE S.A.S., 2, Avenue du Général de Gaulle, 91170 Viry-Châtillon, FRANCE, Tel.: +33 1 69578600, e-mail: france@bomag.com
- BOMAG (GREAT BRITAIN), LTD., Sheldon Way, Larkfield, Aylesford, Kent ME20 6SE, GREAT BRITAIN, Tel.: +44 1622 716611, e-mail: gb@bomag.com
- BOMAG Italia, Via Roma 50, 48011 Alfonsine, ITALY, Tel.: +39 0544 864235, e-mail: italy@bomag.com
- FAYAT BOMAG Polska Sp. z o.o., ul. Szyszakowa 52, 02-285 Warszawa, POLAND, Tel.: +48 22 482 04 00, e-mail: poland@bomag.com
- BOMAG APAC PTE LTD, 300 Beach Road, The Concourse, #18-06, Singapore 199555, SINGAPORE, Tel.: +65 294 1277, e-mail: singapore@bomag.com
- BOMAG Americas, Inc., 125 Blue Granite Parkway, Ridgeway SC 29130, U.S.A., Tel.: +1 803 3370700, e-mail: usa@bomag.com