

## PG-Beton-Glättmaschinen



**Weber MT – Glättmaschinen sind die maschinelle Lösung in der Betonflächenglättung. Sie überzeugen in Ergebnis und Wirtschaftlichkeit und garantieren glatte Flächen in kürzester Zeit.**

Finden Sie immer die richtige Maschine für Ihre Baustelle: Wählen Sie zwischen Geräten mit vier verschiedenen Arbeitsdurchmessern, die flexibel eingesetzt werden können, wie zum Beispiel die PG 55. Obwohl die nur 60 cm breite Maschine speziell für das Estrichlegen in kleinen Räumen und schmalen Fluren geschaffen wurde, ist sie universell verwendbar und leistet auch an anderer Stelle gute Dienste. Jede Maschine gibt es in zwei Motorvarianten. Verwenden Sie benzinbetriebene Maschinen für den Einsatz im Freien. Und wenn es um Arbeiten im Innenraum geht, sind Maschinen mit Elektromotoren die richtige Wahl.



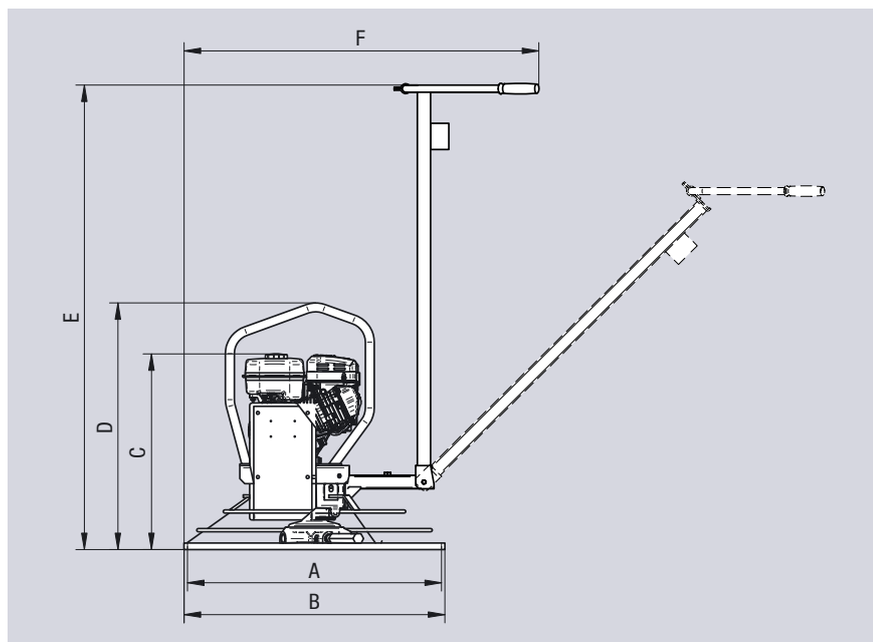
### Vorteile/Zubehör

- ▶ Hoher Arbeitskomfort durch eine elastische Glättflügelmechanik. Sie reduziert die Geräteschwingung und sorgt für eine leichte Führung.
- ▶ Stufenlos höhenverstellbare Führungsstangen lassen sich der Körpergröße des Bedieners anpassen. Zum Transport werden sie platzsparend hochgeklappt.
- ▶ Kranbügel erleichtern den Transport und schützen gleichzeitig die Antriebsmotoren (PG 70 bis PG 110).
- ▶ Keine Arbeitsunfälle durch nachdrehende Maschinen. Eine „Totmannschaltung“ stoppt den Motor rechtzeitig.
- ▶ PG 90 E-2 und PG 110 E-2 haben zwei Arbeitsgeschwindigkeiten, damit wird unter anderem ein gefühvolles Glätten im Randbereich möglich.
- ▶ Durch umfangreiches Zubehör wie Schleifteller, Kunststoff- und Stahldrahtbürsten und Frästeller wird die PG 55 auch zur Universalmaschine zum Schleifen und Reinigen.
- ▶ Die ebenfalls als Zubehör erhältlichen Glätteller zum Vorglätten sowie unterschiedliche Glättflügel (PG 70 bis PG 110) erweitern das Einsatzspektrum.
- ▶ Eine Wasserberieselung (Zubehör) für PG 70 bis PG 110 erspart das lästige Anfeuchten der Betonfläche von Hand.

## Technische Daten

Typ	Arbeits- durchmesser	Betriebs- gewicht	Rotation	Motortyp, Motorhersteller	Motorleistung
PG 55 BF	565 mm	53 kg	60-115 1/min	4-Takt-Benzin, Robin EX 17	4,2 kW (5,7 PS)
PG 55 EF	565 mm	48 kg	100 1/min	Elektromotor, 230 V	1,5 kW
PG 70	750 mm	74 kg	60-120 1/min	4-Takt-Benzin, Robin EX 17	4,2 kW (5,7 PS)
PG 70 E	750 mm	76 kg	95 1/min	Elektromotor, 400 V	2,2 kW
PG 90	900 mm	78 kg	60-120 1/min	4-Takt-Benzin, Robin EX 17	4,2 kW (5,7 PS)
PG 90 E	900 mm	87 kg	95 1/min	Elektromotor, 400 V	3,0 kW
PG 90 E-2	900 mm	87 kg	48/95 1/min	Elektromotor, 400 V, Polumschaltbar	2,0 kW/3,0 kW
PG 110	1100 mm	95 kg	60-110 1/min	4-Takt-Benzin, Robin EH 25	6,3 kW (8,5 PS)
PG 110 E	1100 mm	93 kg	75 1/min	Elektromotor, 400 V	3,0 kW
PG 110 E-2	1100 mm	95 kg	40/80 1/min	Elektromotor, 400 V, Polumschaltbar	2,0 kW/3,0 kW

Technische Änderungen vorbehalten.



Typ	A	B	C	D	E	F
PG 55 BF	565 mm	595 mm	620 mm	/	1275 mm	665 mm
PG 55 EF	565 mm	595 mm	500 mm	/	1275 mm	665 mm
PG 70	750 mm	786 mm	/	780 mm	1430 mm	970 mm
PG 70 E	750 mm	786 mm	/	660 mm	1430 mm	970 mm
PG 90	900 mm	946 mm	/	780 mm	1430 mm	1050 mm
PG 90 E	900 mm	946 mm	/	660 mm	1430 mm	1050 mm
PG 90 E-2	900 mm	946 mm	/	660 mm	1430 mm	1050 mm
PG 110	1100 mm	1186 mm	/	820 mm	1430 mm	1170 mm
PG 110 E	1100 mm	1186 mm	/	660 mm	1430 mm	1170 mm
PG 110 E-2	1100 mm	1186 mm	/	660 mm	1430 mm	1170 mm

Technische Änderungen vorbehalten.

Weber Maschinenteknik GmbH

Im Boden 5-8, 10 · 57334 Bad Laasphe · Deutschland · Postfach 21 53 · 57329 Bad Laasphe · Deutschland  
 Telefon 0 27 54/3 98-0 · Telefax 0 27 54/3 98-101 · E-Mail verkauf@webermt.de · Internet www.webermt.de