



BODENFRÄSE BF 510

- Arbeitsbreite 51 cm
- Benzin-Antrieb
- Leergewicht ca. 257 kg

geeignet für:

- Garten- und Landschaftsbau
- Handwerk • Industrie
- Kommunen • Privatkunden

Vorteile:

- kompakte Abmessung
- einfache Bedienung
- sehr robust • Reversierstarter
- Schutzrahmen für sicheren Transport und Einsatz

weitere Vorteile:

- vollhydraulische Profifräse -
Fahrantrieb und Fräsantrieb getrennt
- Fräswellendrehung
vorwärts und
rückwärts
- stufenloser
hydraulischer
Fahrantrieb
- Lenkholm
werkzeuglos
höhenverstellbar





BODENFRÄSE BF 510



Arbeitsbreite	51 cm
Länge mit Fräse	198 cm
Breite	63 cm
Höhe	98 - 137 cm
Frästiefe	12 cm

Fahrtrieb: stufenlos hydraulisch mit mechanischer Radschaltung für Leerlauf, Einzelrad- und Zweiradantrieb

Fräsantrieb: stufenlos hydraulisch mit Überlastkupplung, wahlweise vorwärts- und rückwärtsdrehend, mit Überlastsicherung



Motor
Honda GX 390 1-Zylinder-4-Takt-Benzinmotor
Leistung.....9,5 kW (13 PS) bei 3.600 U/min.
Hubraum.....389 cm³
Starter.....Reversierstarter



Fahrgeschwindigkeiten
vorwärts.....0 - 1,5 km/h
rückwärts.....0 - 1,5 km/h



Bereifung.....16 x 6,5 - 8
Ackerreifen



Inhalt Kraftstoffbehälter.....6,1 l
Kraftstoff.....Normalbenzin
Motoröl Einfüllmenge.....1,9 l



Leergewicht..... ca. 257 kg



Lenkholm, stufenlos höhenverstellbar

Mit der Fräse lässt sich bei leichten bis mittelschweren Böden in einem Arbeitsgang ein fertiges Saat- oder Pflanzbeet herrichten. Je langsamer die Fräse gefahren wird und je schneller die Fräswelle sich dreht, desto feiner wird der Boden gelockert. Mit der Fräse kann außerdem organisches Material (z. B. Gründüngung) eingearbeitet werden.

Hangtauglichkeit: Der Motor ist geeignet für den Einsatz an Hanglagen (bei Motor-Ölstand „max.“ = obere Füllungsmarke)

Dauerbetrieb bis Neigung 20° (37%)

Einsatzbereiche:

Maschine, die für die professionelle Anwendung im Garten- und Landschaftsbau konzipiert ist, sei es beim Neuanlegen von Außenanlagen, im kommunalen Bereich oder bei der Pflege von Nutzgärten.

