

Spezifikationen

GERÄTE

GrindLazer Standard DC87 G / DC89 G

GrindLazer Standard DC87 G / DC89 G

GrindLazer Pro DC1013 G



| SPEZIFIKATIONEN | | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| Artikelnummer – nur das Gerät (*) | 25M842 | 25M843 | 25M846 | |
| Fräserart | Schneidkopf | Schneidkopf | Schneidkopf | |
| Max. Arbeitsbreite | 20 cm | 20 cm | 25 cm | |
| Schneidkopfdurchmesser | 12,5 cm | 12,5 cm | 17,5 cm | |
| Motor – cm ³ (PS) | Honda 200 (6,5) | Honda 270 (9) | Honda 390 (13) | |
| Motorstart | Seilzugstart | Seilzugstart | Seilzugstart | |
| Tachometer/Stundenzähler | JA | JA | JA | |
| Max. Fräsleistung (handgeführt) – m ² /h | 30 m ² /h | 40 m ² /h | 55 m ² /h | |
| Max. Schnittgeschwindigkeit (LineDriver) | N/A | N/A | N/A | |
| MERKMALE | | | | |
| Vakuumanschluss | JA | JA | NEIN | |
| Luftfilter | Cyclone™ | Cyclone™ | Cyclone | |
| Wasseranschluss | Optional | Optional | Optional | |
| Kompatibel mit dem LineDriver | NEIN | NEIN | NEIN | |

GrindLazer Pro RC813 G

GrindLazer HP DC89 G

GrindLazer HP DC1013 G

GrindLazer HP DC1021 G


| | | | | |
|--|-------------------------|---------------|----------------|-------------------------------|
| | 25M847 | 25M992 | 25M993 | 25M994 |
| | Rotation | Schneidkopf | Schneidkopf | Schneidkopf, Rückwärtsschnitt |
| | 20 cm | 20 cm | 25 cm | 25 cm |
| | N/A | 17,5 cm | 17,5 cm | 17,5 cm |
| | Honda 390 Vertikal (13) | Honda 270 (9) | Honda 390 (13) | Vanguard 630 (21) |
| | Elektro-Starter | ProStart | ProStart | Elektro-Starter |
| | JA | JA | JA | JA |
| | 75 m²/h | 55 m²/h | 75 m²/h | N/A |
| | N/A | 120 m²/h | 160 m²/h | 195 m²/h |
| | JA | JA | JA | JA |
| | Standard | Cyclone | Cyclone | Donaldson® Heavy-Duty |
| | NEIN | Optional | Optional | Optional |
| | NEIN | Optional | Optional | Notwendig |