

Машина за цепене на дърва Gude GHS 500/6TE 02051



Машина за цепене на дърва Gude GHS 500/6TE 02051

- Машина за цепене на дърва - технически данни и окомплектовка
- Проектирана с голяма здравина на конструкцията
- Цепещо острие изработено от специална стомана
- Висококачествена хидравлична помпа

Характеристики:

- 2-Контрол на машината с две ръце за безопасност, предпазител за ръцете
- Колелца за транспортиране
- Двигател с алуминиев корпус осигуряващ оптимално топлоотдаване и време на работа
- Комбиниран превключвател
- 4-странна водеща колона (подменяема)

Технически данни:

- Напрежение: 230 V ~ 50 Hz
- Мощност на мотора: 3 kW/P1 (S6/40%)
- Макс. налягане на цепене: 6 тона
- Макс. ход на цепене: 470 мм
- Скорост на движение напред: 0.03 m/s
- Скорост на обратния ход: 0.124 m/s
- Дължина на детайла: 250-500 мм
- Диаметър на детайла: 50-300 мм
- Разделителна колона на цепене: 90 мм x 90 мм
- Големина на масата: 310 мм x 310 мм
- Макс. хидравлично налягане:
- Резервоар за хидравликата (HLP 46): 3.3 л
- Тегло: 95 кг.
- Габарити: 800 x 992 x 1493 мм

-Ниво на звукова мощност LWA : 86 dB