



DWUCYLINDROWE JEDNOSTOPNIOWE

GG 560

| | |
|--|---|
| model | GG 560 |
| typ pompy | 400V / 50Hz |
| napięcie zasilania | B 3800 B |
| pojemność zbiornika | 200 litrów |
| ilość tłoków / ilość stopni sprężania | 2/1 |
| ilość obrotów na minutę | 1450 |
| wydajność teoretyczna | 476 l/min (28,6 m ³ /h) |
| wydajność efektywna | 335 l/min (20,1 m ³ /h) |
| poziom hałasu | 78,0 dB |
| ciśnienie maksymalne | 10 bar |
| moc silnika | 3,0kW (4,0KM) |
| waga | 110 kg |
| rozmiar (długość x szerokość x wysokość) | 140cm x 54cm x 98cm |
| cena netto |  |
| cena brutto |  |