



WALTER™

KOMPRESORTECHNIK

PROFESJONALNE SYSTEMY SPRĘŻONEGO POWIETRZA

Dane techniczne:

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Model: | GK 880-5.5/500 P |
| Moc: | 5.5 kW |
| Wydajność (ssanie): | 880 dm ³ /min |
| Wydajność (wydmuch): | 740 dm ³ /min |
| Ciśnienie: | 10 bar |
| Napięcie: | 400 V |
| Poziom hałasu: | 80 dB (A) |
| Waga: | 246 kg |
| Zbiornik | 500 L |

Wymiary:

| | |
|------------|---------|
| Długość: | 2000 mm |
| Szerokość: | 610 mm |
| Wysokość: | 1250 mm |

Oferowane Państwu urządzenia cechują się najniższymi kosztami eksploatacji wśród dostępnych na rynku urządzeń renomowanych producentów (w zakresie obsługi serwisowej jak i napraw głównych). Zapraszamy do sieci autoryzowanych dealerów firmy WALTER celem porównania interesujących Państwa urządzeń z ofertami dostępnymi na rynku.

Nowoczesna konstrukcja i zastosowane rozwiązania technologiczne powodują, że nasze żeliwne sprężarki tłokowe mogą poszczycić się wieloma zaletami.

Jednym z celów firmy WALTER KOMPRESORTECHNIK jest ciągle dążenie do poprawy jakości wyrobów. Z tego powodu producent zastrzega sobie możliwość zmiany oferty oraz parametrów technicznych kompresorów

ŻELIWNY KOMPRESOR TŁOKOWY GK 880-5.5/500 P



- NOWOCZESNE GŁOWICE
- DUŻA ŻYWOTNOŚĆ
- WYSOKA WYDAJNOŚĆ
- ZMNIEJSZONY HAŁAS
- OPTYMALNE CHŁODZENIE GŁOWICY
- OSZCZĘDNOŚĆ ENERGETYCZNA



www.walterpolska.pl