



WALTER™

KOMPRESSORTECHNIK

PROFESJONALNE SYSTEMY SPRĘŻONEGO POWIETRZA

ŻELIWNY KOMPRESOR TŁOKOWY

GK 630-4.0/270 P

Dane techniczne:

Model:	GK 630-4.0/270 P
Moc:	4.0 kW
Wydajność (ssanie):	630 dm ³ /min
Wydajność (wydmuch):	550 dm ³ /min
Ciśnienie:	10 bar
Napięcie:	400 V
Waga:	195 kg
Zbiornik	270 L
Wymiary:	
Długość:	1650 mm
Szerokość:	660 mm
Wysokość:	1150 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 KOMPRESSORTECHNIK jest ciągłe dążenie do poprawy jakości wyrobów. Z tego powodu producent zastrzega sobie możliwość zmiany oferty oraz parametrów technicznych kompresorów



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



www.walterpolska.pl