

Kod produktu: WMC50

Mobilna sprężarka spalinowa WALTER WMC 5,0



pneumatico[®]

Mobilna sprężarka spalinowa WALTER WMC 5,0 Dane techniczne:

- ciśnienie: 7 / 8,5 / 10 bar
- wydajność na wydmuchu (przy 7 bar) / efektywna: 5000 l/min
- wydajność na ssaniu (przy 7 bar) / teoretyczna: 6500 l/min
- wydajność na wydmuchu (przy 8,5 bar) / efektywna: 4600 l/min
- wydajność na ssaniu (przy 8,5 bar) / teoretyczna: 5980 l/min
- wydajność na wydmuchu (przy 10 bar) / efektywna: 3800 l/min
- wydajność na ssaniu (przy 10 bar) / teoretyczna: 4940 l/min
- poziom hałasu: 98 dB
- filtry powietrza: 2
- moc: 31,2 kW
- waga:
 - standardowy SKID: 625 kg
 - SKID Premium: 635 kg
 - oś standardowa: 750 kg
 - oś Premium: 750 kg

- przyczepa MSP: 882 kg

- wymiary:

- standardowy SKID: 1820 x 904 x 1205 mm

- SKID Premium: 1820 x 904 x 1205 mm

- oś standardowa: 2930 x 1326 x 1425 mm

- oś Premium: 2930 x 1326 x 1425 mm

- przyczepa MSP: 2930 x 1450 x 1625 mm

Sprężarki śrubowe przewoźne spalinowe

Ekonomiczne i niezawodne, obecny poziom techniczny jest wynikiem wieloletniego doświadczenia w konstruowaniu sprężarek dla budownictwa i przemysłu oraz połączenia wypróbowanych rozwiązań z innowacjami i najnowszą technologią, co stworzyło wyrób spełniający oczekiwania użytkowników sprężonego powietrza. Właściwy dobór parametrów wymienników ciepła – chłodnic gwarantuje szybkie oddanie nadmiaru ciepła. Niska temperatura pracy podzespołów gwarantuje trwałość całej sprężarki.