



Mały kompresor bezolejowy dwutłokowy L 6-95 8 bar 0.71 KM/0.52 kW 48 l/min 5 l cichy

36743



Dane produktu

| | |
|---|-----------------------|
| Numer katalogowy | 36743 |
| EAN | 8712418288537 |
| Długość (mm) | 330 |
| Szerokość (mm) | 380 |
| Wysokość (mm) | 390 |
| Waga (kg) | 14.800000 |
| Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę | 20/80 |
| Rozruch | Bezpośredni |
| Napęd | Napęd bezpośredni 1:1 |
| Ilość tłoków | 2 |
| Zasilanie (V) | 230 V / 50 Hz / 1 Ph |
| Zbiornik na sprężone powietrze | Tak |
| Pojemność zbiornika powietrza (l) | 5 |
| Zbiornik galwanizowany | Nie |
| Wydajność na ssaniu (l/min) | 90 |
| Wydajność na wyjściu (l/min) | 48 |
| Wydajność na wyjściu (m ³ /h) | 2.88 |
| Maksymalne ciśnienie (bar) | 8 |
| Ciśnienie włączenia (bar) | 6 |
| Główne przyłącze powietrza (") | 1/4 |
| Typ podłączenia | Uniwersalny |
| Liczba przyłączy powietrza | 1 |
| Liczba redukowalnych przyłączy powietrza | 1 |
| Poziom głośności dB(A) | 66 |
| Poziom głośności dB(A) (4 m) | 46 |
| Poziom głośności dB(A) (7 m) | 41 |

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Redukcja poziomu głośności | Tak |
| Ilość stopni sprężania | 1 |
| Bezolejowy | Tak |
| Filtr z reduktorem | Tak |
| Moc silnika (KM/kW) | 0.6 KM / 0.45 kW |
| Koła | Nie |
| Prędkość obrotowa pompy (obr/min) | 1440 |
| Chłodnica międzystopniowa | Nie |
| Chłodnica wylotowa | Nie |

Opis

Mały kompresor bezolejowy dwutłokowy L 6-95 8 bar 0.71 KM/0.52 kW 48 l/min 5 l cichy
Kompresor L 6-95 to kompaktowy i cichy model bezolejowy, stworzony z myślą o precyzyjnych pracach, w których konieczne jest użycie powietrza wolnego od cząstek olejowych. Z mocą 0.71 KM (0.52 kW), maksymalnym ciśnieniem 8 bar oraz wydajnością 48 l/min, kompresor ten doskonale nadaje się do prac tapicerskich, projektowych oraz w środowiskach laboratoryjnych, gdzie cisza i czystość powietrza są kluczowe.

Model L 6-95 wyposażony jest w zaawansowaną bezolejową pompę, z teflonowym pierścieniem uszczelniającym i innowacyjnym filtrem zassawnym, które wspólnie minimalizują hałas i zapewniają wysoką jakość powietrza. Praca przy niskiej prędkości obrotowej 1440 RPM oraz zastosowanie silnika indukcyjnego pozwalają na wyjątkowo cichą pracę na poziomie 66 dB(A), co czyni go jednym z najcichszych w swojej klasie.

Kompaktowy 5-litrowy zbiornik oraz waga wynosząca jedynie 10 kg sprawiają, że kompresor jest niezwykle mobilny i łatwy do przenoszenia, co jest praktyczne w terenie oraz przy mniejszych pracach instalatorskich. Dzięki zasilaniu 230V, kompresor jest łatwy do użytkowania w standardowych warunkach domowych oraz profesjonalnych.

Najważniejsze cechy produktu:

Cicha i bezolejowa praca: Poziom hałasu tylko 66 dB(A) oraz brak oleju zapewniają czyste powietrze do precyzyjnych prac.

Wydajność dopasowana do precyzyjnych zadań: 48 l/min, idealne do tapicerki, prac projektowych i laboratoryjnych.

Bezolejowy dwutłokowy układ: Wzmocniona konstrukcja i teflonowy pierścień uszczelniający redukują hałas i zapewniają dłuższą trwałość.

Mobilność: Kompaktowy 5-litrowy zbiornik oraz lekka konstrukcja (10 kg) ułatwiają transport i przechowywanie.

Kompresor L 6-95 to idealne rozwiązanie dla użytkowników poszukujących cichego, wydajnego i bezolejowego kompresora do precyzyjnych prac. Jego niski poziom hałasu i wysoka jakość powietrza sprawiają, że jest doskonałym wyborem do użytku w środowiskach wymagających czystości i minimalnych zakłóceń dźwiękowych.

