



MAŁE KOMPRESORY ATLAS COPCO serii GX [2 - 7] EP WERSJA CIŚNIENIA **10 BAR**

Podstawowa charakterystyka serii GX EP

- ✓ pasowe przeniesienie napędu
- ✓ silnik klasy IP55, klasa izolacji F
- ✓ chłodzone powietrzem
- ✓ bardzo niski poziom hałasu 66 dB
- ✓ maszyna gotowa do podłączenia
- ✓ czytelne wskaźniki kontrolno pomiarowe
- ✓ niskie koszty eksploatacji
- ✓ możliwość samodzielnego montażu

Gwarancja 36 m-cy



<p>GX 2 EP wydajność 0,24 m³/min moc 2,2 kW bez zbiornika bez osuszacza</p> <p>8 900 zł</p> <p>Wyposażony w: zintegrowany zbiornik 200 L 9 300 zł zintegrowany zbiornik 200 L i osuszacz 12 700 zł</p>
<p>GX 3 EP wydajność 0,32 m³/min moc 3,0 kW bez zbiornika bez osuszacza</p> <p>9 600 zł</p> <p>Wyposażony w: zintegrowany zbiornik 200 L 10 600 zł zintegrowany zbiornik 200 L i osuszacz 13 400 zł</p>
<p>GX 4 EP wydajność 0,47 m³/min moc 4,0 kW bez zbiornika bez osuszacza</p> <p>10 200 zł</p> <p>Wyposażony w: zintegrowany zbiornik 200 L 10 650 zł zintegrowany zbiornik 200 L i osuszacz 13 900 zł</p>
<p>GX 5 EP wydajność 0,60 m³/min moc 5,5 kW bez zbiornika bez osuszacza</p> <p>11 700 zł</p> <p>Wyposażony w: zintegrowany zbiornik 200 L 12 150 zł zintegrowany zbiornik 200 L i osuszacz 14 900 zł</p>
<p>GX 7 EP wydajność 0,84 m³/min moc 7,5 kW bez zbiornika bez osuszacza</p> <p>13 900 zł</p> <p>Wyposażony w: zintegrowany zbiornik 200 L 14 250 zł zintegrowany zbiornik 200 L i osuszacz 18 200 zł</p>

INNE MOCE, WYDAJNOŚCI, OPCJE WYKONANIA ORAZ WYPOSAŻENIA

NA ZAPYTANIE – ZAPRASZAMY



G 7 - 15 Nowa seria sprężarek ATLAS COPOCO

Większa wydajność przy tej samej mocy!!!



Sprężarki śrubowe powietrza z wtryskiem oleju typ G7-15 dostępne są w zakresach mocy silników **7kW, 11kW i 15kW**.

Są to energooszczędne, trwałe urządzenia mogące pracować w miejscu zainstalowania urządzenia odbiorczego, co minimalizuje koszty wynikając z potencjalnych strat powietrza w przypadku rozległych instalacji. Sprężarki zostały zaprojektowane w taki sposób, aby sprostać pracy w najbardziej nawet niekorzystnych warunkach pracy, a jednocześnie gwarantować cichą pracę (poziom hałasu nie przekracza 67 i 71 dB (A)).

Kompresory serii G7-15 są wytwarzane zgodnie z normą ISO 9001, ISO 14001 oraz ISO 1217, co gwarantuje ich bezproblemową pracę. Standardowo urządzenia te są przystosowane do pracy w temperaturach otoczenia do 46°C i dostępne są zarówno w wykonaniu, jako sama sprężarka (Pack) jak i sprężarka ze zintegrowanym osuszaczem (Full Feature).

Główne komponenty, z jakich zbudowano te urządzenia, to:

- **Najnowsza** wersja śrubowego elementu sprężającego
- Silnik elektryczny IP55 (TEFC) spełniający lub przewyższający standardy efektywności IEEEE Premium
- Łożyska silnika **nasmarowane raz na cały okres eksploatacji**
- Elektroniczny sterownik
- Separator powietrzno-olejowy
- Filtr powietrza wlotowego

G7 wydajność 1,24 m3/min przy ciśnieniu 7,5 bar, moc 7,5 Kw

G7 wydajność 1,08 m3/min przy ciśnieniu 10 bar, moc 7,5 kW

bez zbiornika

bez osuszacza 15 600 zł netto

Wyposażony w:

zintegrowany zbiornik 270 L 16 800 zł netto

zintegrowany osuszacz 19 500 zł netto

zintegrowany zbiornik 270 L i osuszacz 20 700 zł netto

G11 wydajność 1,71 m3/min przy ciśnieniu 7,5 bar, moc 11 kW

G11 wydajność 1,44 m3/min przy ciśnieniu 10 bar, moc 11 kW

bez zbiornika

bez osuszacza 17 100 netto

Wyposażony w:

zintegrowany zbiornik 270 L 18 400 zł netto

zintegrowany osuszacz 21 400zł netto

zintegrowany zbiornik 270 L i osuszacz 22 800 zł netto

G15 wydajność 1,94 m3/min przy ciśnieniu 7,5 bar, moc 15 kW

G15 wydajność 1,74 m3/min przy ciśnieniu 10 bar, moc 15 kW

bez zbiornika

bez osuszacza 18 900 zł netto

Wyposażony w:

zintegrowany zbiornik 270 L 20 500 zł netto

zintegrowany osuszacz 23 300zł netto

zintegrowany zbiornik 270 L i osuszacz 24 500 zł netto



INNE MODELE I OPCJE WYPOSAŻENIA NA ZAPYTANIE – ZAPRASZAMY

tel. 523799053

Autoryzowany Partner ATLAS COPCO