

COMPACK 2 ECO COMPACK 2 SPECIAL COMPACK 3

PORĘCZNE I WYDAJNE



Sprężarki śrubowe z wtryskiem oleju, z napędem bezpośrednim oraz z silnikami jedno lub trójfazowymi o mocach 2,7 – 3,5 kW.

Seria COMPACK to sprężarki śrubowe o charakterystyce sprężarek przemysłowych będące najlepszą alternatywą dla sprężarek tłokowych. Cechują się wysoką wydajnością, wytrzymałą konstrukcją, niskim poziomem hałasu, szybką i ekonomiczną konserwacją, niższym poborem mocy od sprężarek tłokowych o tej samej wydajności.

COMPACK 2-3 to poręczne, mobilne sprężarki śrubowe z najnowocześniejszym i najmniejszym na rynku zintegrowanym modułem sprężającym. Małe gabaryty pozwalają na łatwe przemieszczanie i montaż praktycznie w każdym miejscu zakładu, warsztatu lub garażu. Występują w wersjach wolnostojących, na zbiornikach 90 ltr lub na wózkach. Modele COMPACK 2 SPECIAL i COMPACK 3 wyposażone są w sterowniki elektroniczne K-tronic 5, monitorujące parametry pracy sprężarek.

Korzyści dla klientów:

- Ciśnienie robocze do 10 bar
- Sterownik elektroniczny K-tronic 5 (nie występuje w wersji ECO)
- Stały monitoring parametrów pracy sprężarki
- Silniki jednofazowe lub trójfazowe najnowszej generacji
- Zasilanie elektryczne 230 – 400 V/50 Hz
- Monitorowanie sekwencji faz
- Bezobsługowy napęd bezpośredni
- Nowoczesny zintegrowany moduł sprężający
- Kompaktowa wytrzymała konstrukcja
- Wydajny wentylator
- Automatyczny system on-off
- Niski poziom hałasu
- Małe gabaryty pozwalające na montaż w dowolnym miejscu
- Montowane na kółkach dla łatwego przemieszczania
- Podłączenie poprzez szybkozłącze
- System grzewczy rozwiązujący problem kondensacji wody
- Możliwość pracy ciągłej lub sporadycznej
- Łatwy dostęp do konserwacji i serwisu
- Niewymagany dodatkowy zbiornik powietrza



COMPACT 2 ECO COMPACT 2 SPECIAL COMPACT 3

PORĘCZNE I WYDAJNE



Sprężarki śrubowe z wtryskiem oleju, z napędem bezpośrednim oraz z silnikami jedno lub trójfazowymi o mocach 2,7 – 3,5 kW.

Zastosowania sprężarek COMPACT 2-3:

- Małe warsztaty mechaniczne i stolarskie
- Laboratoria i małe firmy produkcyjne
- Warsztaty mobilne i wyścigowe
- Rolnictwo i ogrodnictwo
- Garaże przydomowe

COMPACT 2-3 dostępne są w wersjach z silnikami jedno lub trójfazowymi:

- wolnostojące ze zbiornikiem 2,5 litrów lub bez zbiornika,
- na zbiorniku 90 litrów z kółkami,
- na wózku, ze zbiornikiem 2,5 lub 7 litrów.

Model	Wydajność ^{*)}	Ciśnienie max	Moc silnika	Zasilanie	Głośność ^{**)}	Zbiornik	Przyłącze	Wymiary	Ciężar
	[litr/min]	[bar(g)]	[kW]	[V/Hz]	[dB(A)]	[litry]		[mm]	[kg]
COMPACT 2 ECO	270	10	2,7	230/50	65	2,5	szybkozłęczce	670x400x470	46
COMPACT 2 ECO/90	270	10	2,7	230/50	65	90	½"	1160x440x880	78
COMPACT 2 ECO AR	270	10	2,7	230/50	65	2,5	szybkozłęczce	670x550x610	52
COMPACT 2 SPECIAL	270	10	2,7	230/50	65	2,5	szybkozłęczce	670x400x470	46
	290		3,0	400/50					
COMPACT 2 SPECIAL/90	270	10	2,7	230/50	65	90	½"	1160x440x880	78
	290		3,0	400/50					
COMPACT 2 SPECIAL AR	270	10	2,7	230/50	65	2,5	szybkozłęczce	670x550x610	52
	290		3,0	400/50					
COMPACT 3	360	10	3,5	400/50	69	-	3/8"	550x430x420	45
COMPACT 3/90	360	10	3,5	400/50	69	90	½"	1160x440x880	77
COMPACT 3 AR	360	10	3,5	400/50	69	7	3/8"	740x620x700	71

^{*)} – zgodnie z ISO 1217 aneks C przy ciśnieniu 10 bar, ^{**)} – zgodnie z ISO 2151 Zastrzeżone zmiany techniczne.

Gwarancja: 2 lata

 **KOMPRESSOREN** – marka należąca do ALMiG Kompressoren Polska S.A.