

Sprężarki tłokowe serii 4 - 9



PKS 4 /40



EKN 9



PKS 9/100



SKS 9/100

Sprężarki tłokowe z oznakowaniem ORLIK compressors original przeznaczone są do zastosowania przemysłowego.

Sprężarki tłokowe serii 4 - 9

Zalety kupna sprężarki tłokowej ORLIK compressors original od naszej firmy:

- pierwszorzędną jakość zagwarantowaną tradycją
- gwarancja 6 lat na zbiornik ciśnieniowy i 3 lata na sprężarkę
- małe wymagania konserwacyjne
- łatwa wymienialność części zamiennych

■ Seria 4

Typ sprężarki	Wydajność teoretyczna (m ³ /h)	Wydajność zależna od warunków ssących (m ³ /h)	Maks. nadciś. tłoczne (bar)	Zakres cyklu aut. (bar)	Silnik el. moc (kW)	Silnik el. napięcie (V)	Średni poziom hałasu (dB)	Wymiary podłączenia	Masa (kg)	Pojemność zbiornika ciś. (l)	Wymiary dł/szer/wys. (mm)	Nr katalogowy
EK 4	7,4	4,3	10	-	0,75	3 x 400	72	DN8	20,5	-	420 x 300 x 370	018000001001
EKP 4*	7,4	4,3	10	-	0,75	3 x 400	72	DN8	21,5	-	420 x 300 x 400	018000007001
EK 4 - 2	7,4	4,3	10	-	0,75	230	72	DN8	20	-	460 x 300 x 380	019000001001
PKS 4 - 2/25	7,4	4,3	10	6,5 - 9	0,75	230	73	DN10	41	25	535 x 391 x 770	019000011001
PKS 4/40	7,4	4,3	10	6,5 - 9	0,75	3 x 400	73	G1/4"	47	40	805 x 390 x 750	018000013001
SKS 4/100	7,4	4,3	10	6,5 - 9	0,75	3 x 400	73	G3/8"	83	100	500 x 500 x 1025	018000014001
SKS 4 - 2/100	7,4	4,3	10	6,5 - 9	0,75	230	73	G3/8"	81	100	500 x 500 x 1025	019000013001

* EKP 4 wyposażony jest w rozrusznik silnikowy, który zabezpiecza silnik elektryczny przed przeciążeniem i 5 m kabel z wtyczką.

DN - podłączenie na wąż

■ Seria 9

Typ sprężarki	Wydajność teoretyczna (m ³ /h)	Wydajność zależna od warunków ssących (m ³ /h)	Maks. nadciś. tłoczne (bar)	Zakres cyklu aut. (bar)	Silnik el. moc (kW)	Silnik el. napięcie (V)	Średni poziom hałasu (dB)	Wymiary podłączenia	Masa (kg)	Pojemność zbiornika ciś. (l)	Wymiary dł/szer/wys. (mm)	Nr katalogowy
EK 9	15,1	9	10	-	1,5	3 x 400	75	M16x1,5	31	-	450 x 440 x 340	016000007001
EKN 9	15,1	9	12	9 - 12	1,5	3 x 400	76	-	45	-	534 x 565 x 974	016000017001
PKS 9/40	15,1	9	10	6,5 - 9	1,5	3 x 400	76	G1/4"	57	40	805 x 435 x 730	016000011001
PKS 9/100	15,1	9	10	6,5 - 9	1,5	3 x 400	76	G1/4"	85	100	929 x 525 x 870	016000012001
SKS 9/100	15,1	9	10	6,5 - 9	1,5	3 x 400	76	G3/8"	90	100	500 x 500 x 996	016000013001
SKS 9/200	15,1	9	10	6,5 - 9	1,5	3 x 400	76	G3/8"	116	200	500 x 500 x 1524	016000015001
SKS 9/200/12	15,1	9	12	9 - 12	1,5	3 x 400	76	G3/8"	129	200	500 x 500 x 1524	016000016001

- Sprężarki bez zbiornika ciśnieniowego przeznaczone są do środowiska o temperaturze otoczenia od -5°C do +40°C.
- Sprężarki ze zbiornikiem ciśnieniowym przeznaczone są do środowiska o temperaturze otoczenia od +5°C do +40°C.

SPRĘŻARKI ZE ZBIORNIKIEM CIŚNIENIOWYM WRAZ ZE SPRĘŻARKĄ EKN 9 PRACUJĄ W ZAKRESIE CYKLU AUTOMATYCZNEGO WG TABELI.

Zmiany techniczne zastrzeżone.

Twój fachowy doradca: