



Kompresory śrubowe EVERT 2,2 – 5,5kw Powered by Airpress



Kompresory serii EVERT to kompaktowe i przemysłowe urządzenia do użytku w warsztatach, lakierniach i innych zakładach pracy gdzie sprężone powietrze jest niezbędne do funkcjonowania firmy. Sprężarki EVERT to w 100% urządzenia wyprodukowane na terenie Unii Europejskiej. Wysokiej klasy komponenty, renomowanych firm wpływają na ich niezawodność, funkcjonalność i komfort pracy.



Kompleksowe rozwiązanie dzięki

- Kompaktowej budowie urządzeń (kompresory w wersji wolnostojącej zajmują mniej niż 1 m² powierzchni)
- Dostępne w 3 wersjach: kompresor wolnostojący, kompresor osadzony na zbiorniku oraz kompresor osadzony na zbiorniku ze zintegrowanym osuszaczem ziębniczym.
- W pełni przygotowane do bezpiecznego i łatwego transportu,
- Niski poziom wibracji,
- Niski poziom głośności pracy urządzeń na poziomie 61-64 dB(A)

Legendarna niezawodność i trwałość urządzeń

- nowoczesna i praktyczna budowa
- wykonane z najlepszej klasy podzespołów
- nowej generacji bloki śrubowe (marki Atlas Copco), mogące pracować w trybie ciągłym nawet w trudnych warunkach,
- wydajne chłodzenie urządzeń,
- w pełni kontrolowana wentylacja chłodnicza pozwala odzyskiwać ciepło,
- Możliwa praca nawet w trudnych warunkach termicznych (do 46°C / 115° F)

Prosta obsługa i konserwacja urządzenia

- wszystkie elementy eksploatacyjne umieszczone są w czołowej części maszyny aby ich kontrola lub ewentualna wymiana była łatwa,
- oczko kontroli stanu oleju umieszczone na przednim panelu aby w każdym momencie można było sprawdzić stan,
- Prosta i intuicyjna obsługa. Panel on/off nie wymaga dodatkowych operacji, które sterują parametrami urządzenia.

Optymalizacja kosztów

- Niski koszt elementów eksploatacyjnych,
- Długie czas pracy pomiędzy interwałami serwisowymi,
- Obniżona konsumpcja energii elektrycznej dzięki wysokiej klasy silnikowi IE3,



DANE TECHNICZNE

model	ciś. Maks.	wydajność efektywna		zasilanie	moc silnika		głośność
	max pressure	Free air delivery		Voltage	motor power		noise level
	bar	m3/h	l/min	V/Hz/Ph	kw	HP	dB(A)
EVERT2,2	8	18	300	400/50/3	2,2	3	61
	10	14,4	240				
EVERT3	8	26,7	445	400/50/3	3	4	61
	10	19,2	320				
EVERT4	8	33,6	560	400/50/3	4	5,5	62
	10	28,2	470				
EVERT5,5	8	42	700	400/50/3	5,5	7,5	64
	10	36	600				

WYMIARY

model	INDEKS CODE	waga weight kg	zbiornik tank L	osuszacz dryer	długość length mm	szerokość width mm	wysokość Height mm
EVERT2,2		99	-	-	620	612	995
EVERT2,2/200		155	200	-	1429	612	1300
EVERT2,2/200/D		187	200	v	1429	612	1300
EVERT3		103	-	-	620	612	995
EVERT3/200		157	200	-	1429	612	1300
EVERT3/200/D		191	200	v	1429	612	1300
EVERT4		105	-	-	620	612	995
EVERT4/200		159	200	-	1429	612	1300
EVERT4/200/D		193	200	v	1429	612	1300
EVERT5,5		110	-	-	620	612	995
EVERT5,5/200		164	200	-	1429	612	1300
EVERT5,5/200/D		198	200	v	1429	612	1300
EVERT5,5/270/D		209	270	v	1531	612	1394
EVERT5,5/500/D		310	500	v	1935	650	1483

1. Gwarancja – 5 lat
2. Czas realizacji: do 7 dni dla wersji na zbiorniku z osuszaczem, pozostałe modele do miesiąca czasu.
3. Dostawa, montaż, uruchomienie oraz przeszkolenie użytkownika bezpłatne na terenie RP. (nie dotyczy zużytych elementów podczas montażu i wpinania w instalację sprężarki takich jak: nypły, zawory, węże przyłączeniowe itp.)
4. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na miejscu u klienta. (na terenie RP)