

Link do produktu: <https://alnar.pl/airpress-k-500-1000s-sprezarka-przemyslowa-kompresor-36516-n-p-24552.html>



AIRPRESS K 500-1000S SPRĘŻARKA PRZEMYSŁOWA KOMPRESOR - 36516-N

Cena brutto	16 260,00 zł
Cena netto	13 219,51 zł
Dostępność	1 - 7 dni
Numer katalogowy	36516-N
Producent	AIRPRESS

Opis produktu

AIRPRESS K 500-1000S SPRĘŻARKA PRZEMYSŁOWA KOMPRESOR

Opis:

- Kompresory **AIRPRESS** serii **K** to najwyższej klasy kompresory tłokowe o wolnoobrotowym trybie pracy oraz ciśnieniu maksymalnym 14 bar.
- Dzięki zastosowaniu najwyższej klasy komponentów sprężarki serii **K** zbudowane zostały z myślą o zakładach, w których nie tylko jakość, ale również możliwość pracy przy wyższych ciśnieniach roboczych stawiane są na pierwszym miejscu.
- Kompresory serii **K** pracują w trybie wolnoobrotowym co gwarantuje ich niezwykłą trwałość, a wydajny układ chłodzenia sprawia, że sprężarki te mogą pracować w cyklu 24 godzinnym, w trybie 80% do 20% (48min/1h – stosunek pracy do odpoczynku).
- Pompy sprężarkowe zastosowane w serii **K** to przemysłowe o dwustopniowym sprężaniu bloki wyprodukowane na terenie Unii Europejskiej z najwyższej jakości podzespołów.
- Dodatkowo wyposażone są w dwie chłodnice: międzystopniową oraz wyjściową co znacznie obniża temperaturę pracy.
- Profesjonalne silniki elektryczne w serii **K** montowane są na suwnicach z łatwo dostępnym napinaczem pasków klinowych.
- W wersjach super (**S**) sprężarki wyposażone są w rozruch gwiazda-trójkąt co ułatwia start urządzenia oraz zmniejsza prąd rozruchowy.
- Zbiorniki w sprężarkach **AIRPRESS** serii **K** są wykonane z grubościennych ścian zabezpieczonych przed korozją co gwarantuje ich trwałość.
- Każda sprężarka serii **K** przed opuszczeniem fabryki, jest testowana w warunkach ciśnienia roboczego 20 bar tak, aby klient otrzymał w pełni sprawdzone i gotowe do najcięższych prac urządzenie.
- Gwarancja na wszystkie podzespoły kompresorów serii **K** udzielana jest na okres 3 lat.

Wydajność na ssaniu (l/min)	1000
Zbiornik (L)	500
Moc silnika (KM / kW)	7,5 / 5,5
Ciśnienie robocze (bar)	12
Ciśnienie maksymalne (bar)	14
Ilość cylindrów	2
Ilość stopni sprężania	2
Obroty (obr/min)	970
Poziom Głośności [dB(A)]	-
Koła pompowane	NIE
Zasilanie	400V/50Hz/3Ph YΔ
Wymiary (dł. x szer. x wys. mm)	2000 x 620 x 1270
Waga (kg)	320
Nr. katalogowy	36516-N

Gwarancja: 36 miesięcy



3 LATA GWARANCJI