



**pneumatico**

Kod produktu: GDV38-200-475

## Kompresor - Sprężarka GudePol GDV38-200-475

**4 788,39 zł**

~~4 580,00 zł~~

### Kompresor - Sprężarka GudePol GDV38-200-475

#### Dane techniczne:

- Wydajność na ssaniu / teoretyczna: 475 l/min.
- Wydajność na wydmuchu / efektywna: 333 l/min.
- Pojemność zbiornika: 200 l
- Ciśnienie max: 10 bar
- Moc silnika: 3,0 kW
- Ilość cylindrów: 2
- Stopnie sprężania: 1
- Napięcie zasilania: 400 V
- Wymiary (szer. x wys.) 55 x 150 cm
- Waga: 125 kg

## Zalety:

- Sprężarka tłokowa z napędem pasowym-jednostopniowa.
- Sprężarka olejowa, 2 tłoki.
- Sprężarka wyposażona w elektryczny kabel przyłączeniowy, zasilanie 400V/50Hz.
- Dodatkowe bezpośrednie przyłącze na zbiorniku 1/2".
- Pompa sprężarki wyposażona w chłodnicę powietrza wylotowego.
- Sprężarka tłokowa w której silnik jest połączony poprzez przekładnię pasową z agregatem sprężarkowym, dzięki czemu niższe obroty na agregacie.
- Dwa tłoki umieszczone obok siebie w jednym cylindrze, układ rzędowy, pompujące powietrze na przemian.
- Żeliwny cylinder gwarantuje długą żywotność i wydajne chłodzenie.
- Uszczelnienie tłoków w cylindrach za pomocą trzech pierścieni, zapewnia niskie zaolejenie sprężonego powietrza.
- Modułowa płyta zaworowa zapewnia na stałym poziomie przepływ powietrza, dzięki ciągłemu chłodzeniu poprzez strumień powietrza zasysającego.
- Łatwa kontrola poziomu oleju poprzez wziernik.
- Praca sprężarki kontrolowana jest przez wyłącznik ciśnieniowy zapewniający jej pracę w automacie.
- Samoczynne uruchomienie przy minimalnym ciśnieniu i wyłączenie po osiągnięciu maksymalnego ciśnienia.
- Sprężarka wyposażona w zaworek odciążający zabezpieczający silnik przed przeciążeniem i ułatwiający ponowny rozruch sprężarki.
- Zbiornik sprężonego powietrza zabezpieczony zaworem bezpieczeństwa i wyposażony w zaworek ułatwiający odwodnienie zbiornika.