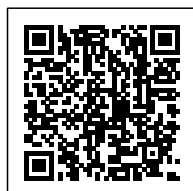


Agregat hydrauliczny Chicago Pneumatic PAC P13

Numer Katalogowy: 1807800006



Opis produktu

Chicago Pneumatic PAC P13 to agregat hydrauliczny, który działa w bardzo prosty sposób. Chłodnica olejowa z regulacją termostatyczną zapewnia szybkie nagrzewanie i zabezpiecza olej hydrauliczny przed przegrzaniem. Właściwa temperatura pracy jest osiągnięta w ciągu kilku minut, także w okresie zimowym. Zawór włączająco-wyłączający o zmiennym przepływie umożliwia łatwą zmianę narzędzia i płynny rozruch. Agregat PAC P13 wyposażony jest w system „Moc na żądanie” – POD (Power On Demand). System ten automatycznie przełącza silnik na bieg jałowy podczas przerw w pracy narzędzia, oraz zwiększa obroty silnika, gdy narzędzie ponownie pracuje. Dzięki temu obniżeniu ulega poziom hałasu i zużycie paliwa. Narzędzia hydrauliczne pobierają całkowitą moc bezpośrednio z agregatu zasilającego. Są one nie tylko mocniejsze od innych, porównywalnych urządzeń, ale także odznaczają się większą wydajnością. Narzędzia hydrauliczne są doskonałym rozwiązaniem dla prac takich jak remonty budynków, naprawy i konserwacja autostrad oraz wszędzie tam, gdzie mobilność i wszechstronność pozwalają na oszczędność czasu i wysiłku. Można je stosować w każdym miejscu, niezależnie od dostępności zasilania elektrycznego czy sprężonego powietrza, a także w każdych warunkach klimatycznych. Pewnie myślisz, że są bardzo drogie... Otóż nie! Dla przykładu za cenę jednego młota pneumatycznego i sprężarki powietrza można nabyć dwa kompletne zestawy hydrauliczne, składające się z agregatu i młota. PAC P13 posiada zestaw węży hydraulicznych o długości 7,0 m. Stacja hydrauliczna dostarczana jest z olejem hydraulicznym (2 opakowania po 5L).

Dane techniczne

Stary numer katalogowy: 1807011040
Model: PAC P13
Agregat hydrauliczny
Masa z olejem włącznie: 91 kg
Długość: 745 mm
Szerokość: 600 mm
Wysokość: 705 mm
Zakres temperatur: -20 do 40C
Natężenie przepływu oleju: 20-30 l/min
Ciśnienie znamionowe: 125 bar

Pojemność zbiornika oleju: 9 litrów
Zbiornik paliwa: 6,5 L
Klasa EHTMA: C i D
System POWER ON DEMAND (POD)
Silnik: HONDA GX390
Typ silnika: benzynowy 4-suw
Moc silnika: 9,7 kW / 13 KM
Rozruch: ręczny
Moc akustyczna: 101 dB(A) (2000/14/EC)
Ciśnienie akustyczne: 89 dB(A) (ISO 11203)

Standardowe ustawienie ciśnienia: 150 bar

Wyposażenie: wąż hydrauliczny 7,0 m

Wyposażenie dodatkowe

Nr kat	Nazwa
1801354668	Młot hydrauliczny Chicago Pneumatic BRK 55
1801354725	Młot hydrauliczny Chicago Pneumatic BRK 55 VR
1801364728	Młot hydrauliczny Chicago Pneumatic BRK 70 VR
1809014003	Przecinarka hydrauliczna Chicago Pneumatic SAW 14
1809016613	Przecinarka hydrauliczna Chicago Pneumatic SAW 16
1806101441	Pompa Chicago Pneumatic WAP 2*
1806101442	Pompa Chicago Pneumatic WAP 3*
1806101454	Wiertnica Chicago Pneumatic COR 5
1806101455	Wiertnica Chicago Pneumatic COR 15
3371801087	Wąż hydrauliczny 7,0 m Chicago Pneumatic
3371801089	Wąż hydrauliczny 12,0m Chicago Pneumatic
3371807777	Olej do stacji hydraulicznych Power Pack Chicago Pneumatic 4L
1801810004	Wyciągarka hydrauliczna Chicago Pneumatic PPU 22 HD
1801404001	Kafar hydrauliczny Chicago Pneumatic PDR 75 T
1801405001	Kafar hydrauliczny Chicago Pneumatic PDR 75 RV
1801414001	Kafar hydrauliczny Chicago Pneumatic PDR 95 T
1801415001	Kafar hydrauliczny Chicago Pneumatic PDR 95 RV
1801394007	Kafar hydrauliczny Chicago Pneumatic PDR 30 T