



Agregat hydrauliczny Belle Major 20-160X



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/agregaty-hydrauliczne/220-agregat-hydrauliczny-belle-major-20-160x.html>

Producent: ALTRAD BELLE

Nr referencyjny: HPP06

Informacje

Agregaty hydrauliczne zasilające to idealne urządzenia do zasilania prądem na placach budowy dzięki swojej ekonomice. Pod względem efektywności urządzenia pneumatyczne są trzykrotnie przewyższone przez zasilanie hydrauliczne. Główne cechy tej serii agregatów zapewniają łatwość obsługi, niezawodność oraz długą pracę urządzenia.

Opis produktu

Agregat hydrauliczny Major 20-160X jest to nieduże urządzenie, które z łatwością zmieści się do niewielkiego samochodu dostawczego. Ponadto, agregat wyposażony został w koła, która zdecydowanie ułatwiają użytkownikowi przemieszczanie agregatu. Budowa agregatu oparta jest na stalowej ramie, dzięki której agregat jest odporny na uszkodzenia podczas pracy.

Do agregatu Major 20-160X zaimplementowano wskaźnik poziomu oleju oraz stanu filtra. Jest to niezbędne do prawidłowego użytkowania maszyny. Producent dołączył również podwójny, długi wąż (**6,7m**) a także hermetyczne złączki.

W agregacie zamontowano automatyczne wyłączanie przy niskim poziomie oleju hydraulicznego. Zastosowanie takiego wyłącznika zapobiega przed kosztownym uszkodzeniem pompy oraz narzędzi.

W agregacie Major 20-160X zainstalowano **najmocniejszy** silnik japońskiego producenta **Honda GX 390** o mocy maksymalnej **13KM**. Agregat zasilany jest benzyną z automatyczną regulacją obrotów silnika **POD**.

Specyfikacja techniczna:

- Silnik: **Honda GX 390**
- Moc silnika: **13 KM**
- Paliwo: Benzyna bezołowiowa 95 lub 98 okt.
- Ciśnienie oleju hydraulicznego: **160 bar**
- Przepływ oleju hydraulicznego: **20 l/min**
- Wymiary: dł. x szer. x wys.: **807 x 555 x 586 mm**
- Waga: **72 kg**

Podstawowe zalety:

- Bardzo łatwe w transporcie, nawet największy można przewozić w niewielkim samochodzie dostawczym

- Automatyczne wyłączanie przy niskim poziomie oleju hydraulicznego zapobiega kosztownym uszkodzeniom narzędzi i pompy
- Wskaźnik poziomu oleju i stanu filtra
- Mocna konstrukcja ze stalową ramą
- Wszystkie agregaty są wyposażone w koła
- W komplecie podwójny wąż o długości 6,7 metra i hermetyczne złączki
- Moc na żądanie - POD - silnik pozostaje na biegu jałowym do chwili, gdy potrzebne jest zasilanie