

# AGREGATY HYDRAULICZNE

## OPIS:

Firma JCB jest liderem na rynku agregatów, młotów i narzędzi hydraulicznych. Wszystkie urządzenia JCB charakteryzują się wysoką wydajnością, niezawodnością i niskimi kosztami eksploatacji. Rozwiązania oparte na hydraulice zapewniają wysoką wydajność pracy przy zachowaniu małych gabarytów i kompaktowej konstrukcji urządzeń. To czego zawsze można oczekiwać od urządzeń JCB to wysoka jakość i niezawodność pracy nawet w najcięższych warunkach.

## MICRO

Wyjątkowo lekki, przenośny agregat, idealny do prac wyburzeniowych wszędzie tam gdzie potrzebna jest duża moc a przestrzeń pracy jest ograniczona.

- ▶ zestaw węży hydraulicznych w komplecie
- ▶ automatyczna regulacja obrotów silnika
- ▶ płynna regulacja przepływu oleju
- ▶ lekki i kompaktowy



## COMPACT III

Zwarty przenośny agregat doskonały do zasilania lżejszych młotów (do 20 kg) i narzędzi.

- ▶ zestaw węży hydraulicznych w komplecie
- ▶ automatyczna regulacja obrotów silnika
- ▶ płynna regulacja przepływu oleju
- ▶ lekki i kompaktowy



## BEAVER III

Beaver III to najpopularniejszy agregat hydrauliczny przeznaczony do ogólnego zastosowania. Współpracuje ze wszystkimi młotami i narzędziami spełniającymi wymogi kategorii C w/g EHTMA.

- ▶ zestaw węży hydraulicznych w komplecie
- ▶ automatyczna regulacja obrotów silnika
- ▶ płynna regulacja przepływu oleju
- ▶ uniwersalność zastosowania



Model	MICRO	COMPACT III	BEAVER III		
Silnik	Honda GX 160	Honda GX 160	Honda GX 240	Yanmar L70AE	Lombardini 15LD
Paliwo	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Diesel	Diesel
Moc silnika (KM)	5,5	5,5	8	7	6,8
Natężenie przepływu oleju (l/min.)	0-20	0-20	0-20	0-20	0-20
Ciśnienie robocze (bar)	87	87	138	138	138
Waga bez węży (kg)	35	47	63	68	76
Wys. / szer. / dł. (mm)	480/435/630	505/495/630	610/530/720	610/530/720	610/530/720
Zbiornik oleju (l)	3,3	5	5	5	5
Zbiornik paliwa (l)	3,6	3,6	6	3,5	4,3
Dostępne opcje	-	-	Prądnicą 10 A	-	Rozruch elek.
Kategoria w/g EHTMA	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
Nr katalogowy	<b>JB929/92200</b>	<b>JB929/20000</b>	<b>JB929/16400</b>	<b>JB929/16100</b>	<b>JB929/17200</b>

# AGREGATY HYDRAULICZNE

## TROJAN

Bardzo wytrzymały agregat wyposażony w silnik benzynowy lub Diesla. Zaprojektowany do zasilania wiertarek, narzędzi tnących oraz najcięższych z młotów posiada wydajność przepływu oleju 0-20 lub 0-30 l/min.

- ▶ możliwość pracy narzędziami o dużym zapotrzebowaniu przepływu oleju
- ▶ automatyczna regulacja obrotów silnika
- ▶ płynna regulacja przepływu oleju 0-20 l/min. lub 0-30 l/min.
- ▶ duże terenowe koła dla łatwego transportu
- ▶ chłodnica oleju doskonale zabezpieczona przed uszkodzeniami powstającymi na wskutek pulsacji
- ▶ pełna filtracja oleju hydraulicznego na pompie ssącej i powrocie do zbiornika
- ▶ odchylana rama w celu ułatwienia dostępu do elementów podczas obsługi serwisowej
- ▶ wysoka wydajność w stosunku do masy agregatu
- ▶ silnik o rozruchu elektrycznym lub z rozruchem ręcznym



## DUOPOWER III

Wszechstronny agregat, dzięki któremu mogą pracować jednocześnie dwa narzędzia przy przepływie 20 l/min. lub jedno przy przepływie do 40 l/min.

- ▶ do wyboru dwa wyjścia o przepływie 20 l/min. lub pojedyncze 0-40 l/min.
- ▶ możliwość pracy narzędziami o dużym zapotrzebowaniu przepływu oleju
- ▶ automatyczna regulacja obrotów silnika
- ▶ płynna regulacja przepływu oleju 0-40 l/min.
- ▶ duże terenowe koła dla łatwego transportu
- ▶ chłodnica oleju doskonale zabezpieczona przed uszkodzeniami powstającymi na wskutek pulsacji
- ▶ pełna filtracja oleju hydraulicznego na pompie ssącej i powrocie do zbiornika
- ▶ odchylana rama w celu ułatwienia dostępu do elementów podczas obsługi serwisowej
- ▶ wysoka wydajność w stosunku do masy agregatu
- ▶ silnik o mocy 18 KM



Model	TROJAN III			DUOPOWER III
Silnik	Honda GX340	Honda GX 390	Yanmar L100AE	Briggs & Stratton
Paliwo	Benzyna	Benzyna	Diesel	Benzyna
Moc silnika (KM)	11	13	10	18
Natężenie przepływu oleju (l/min.)	0-20	0-30	0-30	2 x 20 lub 0-40
Ciśnienie robocze (bar)	138	138	138	138
Waga bez węży (kg)	76	86	103	96
Wys. / szer. / dł. (mm)	735/590/810	735/590/810	735/590/810	735/590/810
Zbiornik oleju (l)	7	7	7	7
Zbiornik paliwa (l)	6,8	6,8	5,5	6,8
Dostępne opcje	Rozruch elek.	Rozruch elek.	Rozruch elek.	Rozruch elek.
Kategoria w/g EHTMA	C	D	D	C E
Nr katalogowy	JB929/32000	JB929/32400	JB929/32600	JB929/32800