



Stacja hydrauliczna HPP18V MULTIFLEX

Agregat hydrauliczny do zasilania urządzeń o różnych przepływach 10, 15, 20, 30, 40 l/min z możliwością zasilania dwóch urządzeń jednocześnie.

Zastosowanie:

Optymalna stacja zasilania do:

- ręcznych młotów
- pił hydraulicznych
- wiertnic rdzeniowych
- wiertarek
- kluczy udarowych
- pomp szlamowych
- wielu innych narzędzi hydraulicznych

Ilość przepływu oleju ustawiany jest za pomocą dźwigni gazu, znajdującej się z prawej strony przyłączy A, B i C.

Przepływ oleju hydraulicznego może być ustawiony odpowiednio:

1x10 - 2x10 – 1x20 – 1x15 - 2x15
– 1x30 – 2x20 i 1x40l./min.

Jedyny na rynku agregat hydrauliczny oferujący 8 ustawień przepływu oleju.

DANE TECHNICZNE

Rozruch	ręczny i elektryczny
Silnik	iskrowy, benzynowy
Typ silnika	B.S. Vanguard 18kM
Ciężar	110 kg
Zbiornik paliwa	7,2 l
Przepływ oleju	1x20/30/40l./ i 2x10/15/20 l./min.
Ciśnienie oleju hydraulicznego	155 bar
Poziom ciśnienia dźwięku (dB)	89

Chłodnica radialna (wysoka wydajność chłodzenia). Powierzchnia chłodzenia 0,15 m² ośmiokrotnie większa niż w konkurencyjnych agregatach.



**2 narzędzia
tylko 1
agregat**

