

Agregat hydrauliczny HYCON HPP18 E Flex Remote

[Link do produktu](#)

Symbol HC-2020311 - Data wydruku: 12-06-2026



Opis produktu

HYCON HPP18E FLEX REMOTE to agregat hydrauliczny o napędzie elektrycznym, który został zaprojektowany do zadań wymagających zdalnej obsługi stacji hydraulicznej. Zdalne sterowanie umożliwia uruchamianie i zatrzymywanie urządzenia, zmianę przepływu w zakresie od 10 do 46 l/min oraz wyłączenie awaryjne za pomocą pilota z przewodami o standardowej długości 10 metrów. Dzięki temu idealnie nadaje się do wielu specjalistycznych prac.

Silnik elektryczny o mocy 13,2 kW zapewnia nie tylko moc wystarczającą do obsługi większości urządzeń hydraulicznych z jest również całkowicie bezemisyjny, co pozwala na spełnienie ostrzejszych wymagań w zakresie EKO. Silnik elektryczny umożliwia zastosowanie na zewnątrz w każdych warunkach pogodowych lub w pomieszczeniach, gwarantując ciszę i brak spalin. Agregat HPP18E Flex Remote ze względu na swoje możliwości w zakresie przepływu (10-46 l/min) i ciśnienia (120-160 bar) umożliwia podłączenie wszystkich dostępnych urządzeń zewnętrznych takich jak: młoty, wiertnice, kafar, pompy i przecinarki.

Aggregat hydrauliczny HYCON HPP18E Flex z silnikiem elektrycznym o mocy 13,2 kW posiada dużo większe możliwości jak kompresor z silnikiem Diesla o mocy 25KM, a 20 kilogramowy młot hydrauliczny posiada taką samą lub większą moc jak młot pneumatyczny. Innymi słowy, nowoczesny zestaw hydrauliczny zapewnia dużo większą wydajność, przy jednocześnie dużo niższych kosztach zakupu i eksploatacji.

Jednostka waży tylko 135 kg i jest wyposażona w koła transportowe ułatwiające przemieszczenie stacji hydraulicznej w obrębie budowy. Dodatkowo cała jednostka napędowa zabezpieczona jest solidną ramą ochronną uniemożliwiając uszkodzenie urządzenia. Agregaty hydrauliczne o napędzie elektrycznym doskonale sprawdzają się w pomieszczenia zamkniętych ze względu na brak spalin. Jednak Hycon HPP18E Flex Remote posiada klasę bezpieczeństwa IP55 dzięki czemu doskonale sprawdzi się również przy pracy na zewnątrz.

Dane techniczne

Typ: Agregat hydrauliczny

Masa: 135 kg

Typ silnika: Elektryczny

Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz

Moc silnika - KM: 17,6 KM

Wymiary (dł. x szer. x wys.): 805x625x704 mm

Max. przepływ oleju: 10-40 l/min

Max. ciśnienie: 160 bar

Ciśnienie: 120 bar

Rozruch: Elektryczny

Poziom hałasu: 86 db(A)

Możliwość podłączenia: 1 - urządzenia

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria

