

Agregat hydrauliczny HYCON HPP06

[Link do produktu](#)

Symbol HC-2020006 - Data wydruku: 27-04-2026



Opis produktu

Aggregat hydrauliczny HYCON HPP06 z silnikiem benzynowym HONDA GX200 o mocy 6KM posiada takie same 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.

HYCON HPP06 wyposażony jest w silnik benzynowy Honda GX200 z ręcznym rozruchem oraz pompę hydrauliczną zębatą, która zapewnia przepływ oleju hydraulicznego na poziomie 18l/min przy maksymalnym ciśnieniu 110 bar. Jednostka waży tylko 54 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.

Dane techniczne

Typ: Agregat hydrauliczny

Masa: 54 kg

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Model silnika: Honda GX200,
Moc silnika - KM: 6,0 KM
Wymiary (dł. x szer. x wys.): 647x490x568 mm
Max. przepływ oleju: 18 l/min
Max. ciśnienie: 110 bar
Ciśnienie: 100 bar
Rozruch: Ręczny
Ciśnienie akustyczne: 88 db(A)
Możliwość podłączenia: 1 - urządzenia
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria

