

Cena: 2 555,01 zł



Czym jest pompa spalinowa JCB [do wody brudnej] kod JCB-WP80TP24?

JCB WP80TP24 to profesjonalna pompa spalinowa przeznaczona do pompowania wody zanieczyszczonej, zawierającej cząstki stałe, piasek, muł, żwir i inne frakcje występujące w warunkach terenowych. Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w wymagających działaniach ratowniczych, budowlanych i komunalnych, gdzie nie ma dostępu do zasilania elektrycznego. Wyposażona jest w mocny, czterosuwowy silnik benzynowy o pojemności 270 cm³, który zapewnia wysoką wydajność tłoczenia przy jednoczesnej niezawodności eksploatacyjnej. Pompa posiada przelot roboczy 3 cale (80 mm), co pozwala jej na transport cieczy z zanieczyszczeniami o maksymalnej średnicy cząstek do 28 mm. Jej solidna, stalowa rama zabezpiecza urządzenie podczas transportu i pracy w trudnych warunkach. Zbiornik paliwa o pojemności 3,6 litra zapewnia kilka godzin ciągłej pracy bez potrzeby tankowania. To kompaktowe, ale bardzo wydajne rozwiązanie dla użytkowników oczekujących skuteczności i trwałości.

Zastosowanie pompy spalinowej JCB [do wody brudnej] kod JCB-WP80TP24:

Pompa WP80TP24 sprawdza się wszędzie tam, gdzie konieczne jest szybkie wypompowanie dużej ilości zanieczyszczonej wody – z zalanych piwnic, wykopów, rowów melioracyjnych, zbiorników retencyjnych, dróg czy terenów podmokłych. Jest wykorzystywana przez jednostki straży pożarnej, służby komunalne, firmy budowlane oraz zarządców infrastruktury. Idealna do pracy podczas powodzi, intensywnych opadów ...

