

Cena: 3 440,00 zł



Czym jest myjka ciśnieniowa spalinowa JCB [213 bar] JCB-PW7532P24?

Myjka ciśnieniowa spalinowa JCB [213 bar] JCB-PW7532P24 to profesjonalne urządzenie przeznaczone do intensywnego czyszczenia powierzchni przy użyciu wody pod wysokim ciśnieniem. Zasilana silnikiem benzynowym o pojemności 224 cm³, generuje ciśnienie robocze na poziomie 213 bar oraz zapewnia wydajność do 750 litrów na godzinę. To niezależne od źródła prądu narzędzie, stworzone z myślą o pracy w terenie i trudnych warunkach. Zastosowanie mosiężnej pompy z aluminiowym korpusem zapewnia długą żywotność oraz wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne. Urządzenie osadzone jest na solidnej ramie stalowej z dużymi kołami i ergonomicznym uchwytem, co pozwala na łatwe przemieszczanie nawet po nierównym terenie. Do zestawu dołączono pistolet natryskowy, wąż o długości 8 metrów, cztery wymienne dysze oraz dozownik na detergent.

Zastosowanie myjki ciśnieniowej spalinowej JCB [213 bar] JCB-PW7532P24:

Myjka JCB-PW7532P24 została zaprojektowana do zastosowań w środowiskach wymagających, gdzie niezbędna jest duża siła czyszczenia bez dostępu do sieci elektrycznej. Znajduje szerokie zastosowanie w działaniach strażackich – do mycia sprzętu ratowniczego, pojazdów gaśniczych, narzędzi hydraulicznych, czy usuwania zanieczyszczeń z nawierzchni po zakończonej akcji. Doskonale sprawdza się także w branży budowlanej, rolnictwie oraz w usługach komunalnych – do czyszczenia maszyn, kostki brukowej, elewacji, ogrodzeń, kontenerów i in...

