

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/hydronetka-plecakowa-wodna-hpe-19m-p-2573.html>

## Hydronetka plecakowa wodna HPE - 19/M



### Opis produktu

Hydronetka plecakowa HPE-19/M wchodzi w skład zestawu, który otrzymał wyróżnienie na VI Międzynarodowej Wystawie Ratownictwo i Technika Przeciwpożarowa EDURA 2008

Hydronetka plecakowa HPE-19/M jest wykorzystywana do gaszenia pojedynczych źródeł pożaru. Hydronetka posiada zbiornik o pojemności 19 l i pompkę umożliwiającą wytwarzanie zwartego lub rozproszonego strumienia wody. Rozmontowanie pompki nie wymaga narzędzi, może być demontowana ręcznie w celu konserwacji nawet w warunkach polowych. Konserwacja jest prosta i szybka, dzięki antykorozyjnym materiałom, wymagane jest jedynie sprawdzenie co jakiś czas stanu uszczeltek. Istnieje możliwość zamocowania pompki do pasa naramiennego dzięki czemu użytkownik ma wolne ręce podczas akcji.

ZBIORNIK (plecak) ma pojemność 19 l zbudowany z wytrzymałego poliestru o wzmocnionej strukturze. Posiada wlew o średnicy 10 cm, pasy naramienne o szerokości 4 cm i podkładki naramienne przy pasach o szerokości 5 cm.

POMPKA metalowa ssąco-tłocząca z plastikową rączką. Prądownica wyjściowa jest nastawna (strumień rozproszony i zwarty). Przy strumieniu zwartym poziomym zasięg wynosi 12 m, pionowym 7 m. Wydajność hydronetki na minutę zależy od ilości ruchów pompką wykonanych przez operatora. Wydajność powyżej 2 l/min uzyskuje się przy 17 ruchach pompką. Pompka posiada dwa zawory kulowe, które zabezpieczają przed rozlewaniem wody w przypadku, gdy prądownica znajduje się poniżej zbiornika. Przy połączeniu węża z hydronetką może być dodatkowo zainstalowany dodatkowy zawór kulowy (oferowany bezpłatnie).

WĄŻ o średnicy wewnętrznej 13 mm zbudowany ze zbrojonego plastiku, łączony z pompką oraz przyłączem do zbiornika hydronetki za pomocą zacisków.