

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/hydronetka-plecakowa-hpe-19l-p-6189.html>



## Hydronetka plecakowa HPE-19L

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto      | <b>607,62 zł</b>    |
| Cena netto       | <b>494,00 zł</b>    |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>H04</b>          |
| Producent        | <b>Mały Strażak</b> |

### Opis produktu

**Hydronetka HPE-19/M składająca się z pompki, elastycznego zbiornika (19 l) i zbrojonego plastikowego węża.**

Wykorzystywana jest 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 uszczelek. 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).

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

#### Dane techniczne:

Zbiornik z wytrzymałego tworzywa sztucznego o wzmocnionej strukturze, trudno zapalny i odporny na uszkodzenia mechaniczne,

Ergonomiczny kształt,

Posiada mocne regulowane paski o szerokości 4 cm umożliwiające noszenie na plecach oraz podkładki pod paski o szerokości 5 cm zwiększające wygodę użytkownika,

Szczelnie zamykany otwór wlewowy o średnicy 10 cm, umożliwiający swobodne napełnienie zbiornika,

Szczelny otwór wylotowy,

Żółty kolor zbiornika zapewniający dużą widoczność użytkownika podczas akcji,

Zbiornik sprzedawany jest w komplecie z ręczną pompką ssąco-tłoczącą podłączoną do elastycznego węża, zapewniającego bez względu na swoje położenie przepływ wody w całym jego przekroju poprzecznym,

Pompka umożliwiająca wytworzenie:

- o zwartego strumienia wody o zasięgu 12 m,
- o rozproszonego strumienia wody o zasięgu minimum 3 m, łączna masa hydronetki wynosi 1,85 kg, Pojemność zbiornika 19 l,