

Hydronetki plecakowe ze zbiornikiem sztywnym 17,5 l

link do produktu:

<http://strefa998.pl/bosaki-/1048-hydronetki-plecakowe-ze-zbiornikiem-sztywnym-175-l.html>

Cena: **310,00 zł** brutto

Stan: Nowy

Informacje:

stawka VAT 23%



Pełny opis produktu

Hydronetki plecakowe ze zbiornikiem sztywnym 17,5 l

Hydronetka HPS-17/M składająca się z pompki, sztywnego zbiornika (17,5 l) i zbrojonego plastikowego węża.

Pompa

Metalowa pompa ssąco-tłocząca z plastikową rączką. Prądownica wyjściowa jest nastawna (strumień rozproszony i zwarty). Przy strumieniu zwartym poziomym zasięg wynosi 12m, pionowym 7m. Wydajność hydronetki na minutę zależy od ilości ruchów pompą wykonanych przez operatora. Wydajność powyżej 2 l/min uzyskuje się przy 17 ruchach pompą. Pompa posiada dwa zawory kulowe, które zabezpieczają przed rozlewaniem wody w przypadku gdy prądownica znajduje się poniżej zbiornika. Pompka jest łatwa w użyciu i konserwacji, nie wymaga żadnych dodatkowych narzędzi.

Zbiornik

Zbiornik wykonany ze wzmocnionego tworzywa sztucznego w kolorze żółtym ułatwiającym identyfikację użytkownika podczas akcji gaśniczej. Otwór wlewowy jest wyposażony w zdejmowalny filtr zabezpieczający przed zanieczyszczeniami podczas napełniania przez zanurzenie. Pokrywa zbiornika jest gwintowana i wyposażona w uszczelkę zabezpieczającą przed przeciekaniem. Na górze zbiornika znajduje się uchwyt na prądownicę ułatwiający transport dzięki czemu użytkownik ma wolne ręce.

Wąż

Wąż zbudowany ze zbrojonego plastiku, łączony za pomocą zacisków. Posiada dwie ochronne spirale (jedna przy połączeniu ze zbiornikiem, druga w połączeniu z prądownicą).



Instrukcja użytkowania

- usunąć czerwoną nasadkę z węża, następnie wkręcić węża do pompy,
- odkręcić pokrywę zbiornika i wypełnić zbiornik wodą,
- założyć zbiornik na plecach,
- skierować prądownicę na źródło pożaru, po dwóch lub trzech ruchach pompką woda zaczyna lecieć,
- ustawić regulatorem na prądownicy odpowiedni rodzaj strumienia

Parametry techniczne

Sztywny zbiornik z wytrzymałego tworzywa sztucznego o wzmocnionej strukturze, odporny na uszkodzenia mechaniczne.

Posiada mocne regulowane paski o szerokości 4cm umożliwiające noszenie zbiornika na plecach - szczelnie zamykany otwór wlewowy, wyposażony w filtr umożliwiający swobodne napełnienie zbiornika (nawet przez zanurzenie).

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 zbrojonego węża.

Specjalna konstrukcja pompki uniemożliwia samoistny wypływ wody gdy znajduje się ona poniżej zbiornika.

Wąż zapewniający, bez względu na swoje położenie, przepływ wody w całym jego przekroju poprzecznym. Pompka umożliwiająca wytworzenie:

- zwartego strumienia wody o zasięgu 12m,
- rozproszonego strumienia wody o zasięgu minimum 3 m.

Łączna masa hydronetki wynosi 3,94kg.

Pojemność zbiornika 17,5 l.

Hydronetka zapewnia możliwość zamocowania przewodu z pompką do zbiornika bez zdejmowania go z pleców,

- zgodna z zaleceniami Instytutu Badawczego Leśnictwa.