

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/hydronetka-plecakowa-hps-17-5-ms-p-6188.html>



Hydronetka plecakowa HPS-17,5 MS

Cena brutto	607,62 zł
Cena netto	494,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	H03
Producent	Mały Strażak

Opis produktu

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 pompką wykonanych przez operatora. Wydajność powyżej 2 l/min uzyskuje się przy 17 ruchach pompką. 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: 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: zbudowany ze zbrojonego plastiku, łączony za pomocą zacisków. Posiada dwie ochronne spirale (jedna przy połączeniu ze zbiornikiem, druga w połączeniu z prądownicą).

Dane 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.