

Ранцевый лесной огнетушитель (РЛО) "РП-18 "Ермак"

предназначен для тушения низовых лесных пожаров водой и водными растворами.

Конструктивные особенности Ранца противопожарного РП-18-«Ермак»:

- Крепление строп заплочных ремней с помощью пластмассовых осей в прямоугольных отверстиях верхней и нижней выступающей литевой части резиновой емкости-мешка
- Силовые, натяжные пряжки на стропах каждого заплочного ремня для подгонки заплочных ремней без посторонней помощи под рост бойца-пожарного в снаряженном состоянии
- Поясная стяжка ранца из мягких лямок с вшитыми в них стропами, с быстро расстегивающимися пряжками-замками типа «трезубец»
- Нагрудная стяжка ранца, состоящая из 2-х строп с быстро расстегивающимися пряжками-замками типа «трезубец»
- Левый боковой карман для емкости под питьевую воду
- Правый боковой карман для смачивателя твердого
- Правый боковой карман для насадки пенообразующей
- Задний, узкий карман чехла для запасного гидропульта (гидропульт убирается в карман)
- Два держателя-липучки для крепления гидропульта к чехлу и переноски гидропульта (в нерабочем положении)
- Большой задний карман чехла на липучке для складной кружки-черпака
- Петлевая ручка в верхней части мешка для переноски ранца
- Несмываемая маркировка на большом заднем кармане чехла методом термопластической печати

Технические требования:

Расчетная производительность, л/мин. – 2,25;

Длина компактной струи, м – 8,5;

Длина распыленной струи, м – 3,5;

Емкость, л - 18 (РП-18) и 15 (РП-15);

Масса сухого ранца противопожарного, кг, - 2,5;

Масса снаряженного ранца противопожарного, кг, - 20,5 кг

Габаритные размеры:

Длина, мм – 520

Ширина, мм – 360

Высота, мм - 160

В комплект поставки входят:

емкость для воды в чехле – 1 шт.,

гидропульт (насос)– 1 шт.,

соединительный шланг – 1 шт.,

пенообразующая таблетка – 2 шт.

паспорт – 1 шт.

Сертификат пожарной безопасности – 1 шт

Огнетушитель ранцевый лесной РП-18 "Ермак"

