

ВОГНЕГАСНИКИ ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ

Вогнегасник – технічний пристрій для гасіння пожеж на їх ранніх стадіях, маркіруються буквами, що характеризують вид вогнегасника, і цифрами, що позначають його місткість, класифікуються по виду вогнегасної речовини, способу її подачі, об'єму корпусу.

ПОРІВНЯННЯ ВОГНЕГАСНИКІВ						
ТИП ВОГНЕГАСНИКА	ВОДНІ(ОВ)	ПОВІТРЯНО-ПІННІ (ОВП)	ПОВІТРЯНО-ЕМУЛЬСІЙНІ (ОВЕ)	ПОРОШКОВІ ЗАКАЧНІ (ОП)	ВУГЛЕКИСЛОТНІ (ОУ)	ПОРОШКОВИЙ СПЕЦІАЛЬНИЙ ЗАКАЧНИЙ (ОПС)
КЛАС ПОЖЕЖІ						
ТВЕРДІ (ДЕРЕВО, ПАПІР)	+	+	+	+	-	-
ГОРЮЧІ РІДИНИ	+	+	+	+	+	-
ГОРЮЧІ ГАЗИ	-	-	-	+	+	-
ЕЛЕКТРО-ОБЛАДНАННЯ	+	-	+	+	+	-
ЖИРИ І МАСЛА	+	+	+	+	+	-
МЕТАЛИ	-	-	-	-	-	+



Найчастіші



Які вогнегасники найкращі?

Залежно від області застосування перевагами і недоліками володіють всі вогнегасники.

Який потрібен для автомобіля?

Порошковий або вуглекислотний, з ємністю балона не менше 2 кг, для легкових авто і не менше 5 кг, для вантажних авто.

Який потрібен для будинку?

Добре мати комбінацію з порошкового і вуглекислотного.

У разі виникнення пожежі телефонуйте – 101