

## UPUTE ZA RUKOVANJE VATROGASNIM APARATOM

### CO<sub>2</sub> APARAT

Glavna odlika ovih aparata je njihovo jednostavno i sigurno rukovanje te učinkovito gašenje požara razreda B i C, a posebno požara na električnoj opremi i instalacijama.

**PRIMJENA:** Ugljični dioksid posebno je preporučljiv za gašenje požara osjetljivih materijala i uređaja, jer ih pritom ne oštećuje i ne onečišćuje.

- Preporučuje se gašenje električnih uređaja i instalacija kako bi se smanjila sporedna šteta.

Specifikacije: Vrsta sredstva za gašenje: CO<sub>2</sub>  
Klasa požara: B i C  
Gašenje pod naponom: do 1000V  
Količina sredstva: 5 kg  
Temperaturno područje: - 30 do + 60° C  
Masa aparata: 14 kg



### S – APARAT (S6, S9, S50)

Vatrogasne aparate s ABC prahom preporučuje se koristiti za gašenje početnih požara.

Uspješno se mogu koristiti za gašenje svih klasa požara osim zapaljenih metala i njihovih slitina.

- Zbog mogućeg nanošenja sporedne štete ne preporučuje ih se koristiti za gašenje električnih uređaja i instalacija.

Specifikacije: Vrsta sredstva za gašenje: ABC prah  
Klasa požara: A B C  
Gašenje pod naponom: do 1000V  
Količina sredstva: 9 kg  
Temperaturno područje: - 30 do + 60° C  
Masa aparata: 13,5 kg



### Klase požara:



KRUTINE

TEKUĆINE

PLINOVİ

LAKI METALI

JESTIVA ULJA

Symbol found on fire extinguishers & what they mean	Water	Foam spray	ABC powder	Carbon dioxide	Wet chemical
Wood, paper & textiles	✓	✓	✓	✗	✓
Flammable liquids	✗	✓	✓	✓	✗
Flammable gases	✗	✗	✓	✗	✗
Electrical contact	✗	✗	✓	✓	✗
Cooking oils & fats	✗	✗	✗	✗	✓