

Tabulka technických údajů **hasicích přístrojů CO₂ (sněhových)** produkce společnosti **Hastex & Haspr s.r.o.**
certifikovaných podle ČSN EN 3 a ČSN EN 1866

Technický údaj	Měrná jednotka	Typ hasicího přístroje CO ₂							
		S 2 KTe	S 5 KTe	S 2 H	S 5 H	S 5 B	S 30 B	S 50 B	
Teplotní funkční rozsah	°C	- 20 až +60	-20 až +60	- 30 až +60	- 30 až +60	- 30 až +60	-20 až +60	-20 až +60	
Jmenovité množství náplně	kg	2 ^{-5%}	5 ^{-5%}	2 ^{-5%}	5 ^{-5%}	5 ^{-5%}	30 ^{-5%}	50 ^{-5%}	
Náplň - hasivo		Oxid uhličitý (CO ₂)							
Rozměry	Průměr / šířka	mm	105	137	105	137	137	520	638
	délka		—	—	—	—	—	850	1192
	výška		545	710	545	710	700	1330	1234
Zkušební tlak	bar	315					300	300	
Periodická tlaková zkouška	roky	1x za 5 let							
Celková hmotnost HP (cca)	kg	7	16	7	16	16	100	165	
Minimální hasicí schopnost (EN 3)		21 B, C	55 B, C	34 B	89 B	113 B	233B	233B	

CO₂ hasicí přístroje **Hastex & Haspr** je možno použít k hašení požárů pod napětím.



Požáry kapalin nebo látek přecházejících do kapalného stavu, jako např. benzín, olej, barvy, alkohol, vosk apod.



Požáry plynů



Hastex & Haspr s.r.o.

Srčh 229
533 52 Staré Hradiště

ústředna: +420 466 411 346
info@hastex.cz
odbyt: +420 466 400 822
odbyt@hastex.cz
E-shop: shop@hastex.cz