

Tabulka technických údajů **hasicích přístrojů vodních s přísadou**, produkce společnosti Hastex & Haspr s.r.o.,
certifikovaných podle ČSN EN 3 a ČSN EN 1866

Technický údaj	Měrná jednotka	Typ hasicího přístroje					
		V 6 TA	V 9 Ti	VP 6 EKO	VP 9 EKO	VP 50 Te	
Teplovní funkční rozsah	°C	°C - 20 až +60	- 20 až +60	+5 až +60	+5 až + 60	0 až +60	
Množství náplně - hasiva	litry	6	9 ^{-5%}	6 ^{-5%}	9 ^{-5%}	45 ^{-5%}	
Náplň - hasivo		voda + potaš (K ₂ CO ₃)	voda + potaš (K ₂ CO ₃)	voda + vaPUREx			
Výtlačný prostředek		vzduch	vzduch	dusík			
Rozměry	Průměr / šířka	mm	150	180	150	180	500
	délka			—	—	—	750
	výška		570	630	570	630	1075
Periodická tlaková zkouška	roky	1x za 3 roky					
Celková hmotnost HP (cca)	kg	12	18,4	9,5	14	74	
Minimální hasicí schopnost (EN 3)		21 A	13 A	13 A, 144 B	21A, 183B	A, B	

! UPOZORNĚNÍ !

Vodní ani pěnové hasicí přístroje **nelze použít** k hašení požárů pod elektrickým napětím.



Požáry pevných látek organického původu, jejichž hoření je doprovázeno žhnutím, jako např. dřevo, papír, sláma, uhlí, guma, textil apod.



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



Hastex & Haspr s.r.o.

Srch 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