

typ CZHV	jedn.	120	160
nominální objem (l)	[l]	117	154
předáv. plocha výměníku [m ²]	[m ²]	0,63	0,65
objem výměníku	[l]	4,4	4,4
energetická třída ErP		B	B
tepelné ztráty ErP [W]	[W]	40	45
výk. č. dle DIN4708 par.: (10/80/45°C)	NL	1,3	1,9
výkon výměníku: tKW = 10°C, tWW = 45°C, tKV = 80°C, C = 3 m ³ /h	[kW] [l/h]	22 530	22 530
šířka x hloubka	[mm]	510 x 510	560 x 560
výška H	[mm]	870	930
sklopný rozměr	[mm]	991	1067
tloušťka izolace	[mm]	30	30
výstup teplé vody WW	R [mm]	R3/4" 870	R3/4" 930
vstup studené vody KW	R [mm]	R3/4" 870	R3/4" 930
cirkulace Z	R [mm]	G1" 870	G1" 930
otopná voda náběh HV	R [mm]	R3/4" 870	R3/4" 930
otopná voda vrat HR	R [mm]	R3/4" 870	R3/4" 930
vypouštění E	R [mm]	R1/2" 157	R1/2" 209
jímka čidla F	φ [mm]	φ7	φ7
jímka čidla (topná voda)	[mm]	870	930
magnesiová anoda	G	1" / φ26 x 400	1" / φ26 x 560
hmotnost	[kg]	52	62
max. provozní tlak otopná/teplá voda	bar	10/10	10/10
max. provoz. tepl. otopná/teplá voda	°C	110/95	110/95

Číslo	Zkratka 1	Název	P.S.	DPC
487679	CZHV120	Ohříváč vody COSMO CZHV(CSTS) 120, horní vývody, 22kW, 117l, stacionární nepřímý ohřev, vč. izolace	L4LB	
487681	CZHV160	Ohříváč vody COSMO CZHV(CSTS) 160, horní vývody, 22kW, 155l, stacionární nepřímý ohřev, vč. izolace	L4LB	

COSMO
PŘÍJEMNÉ KLIMA
PRO VAŠE POHODLÍ

www.cosmo-info.cz