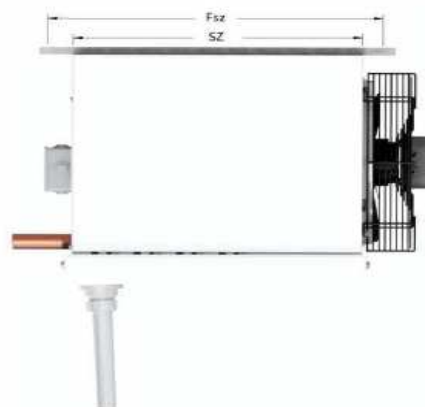
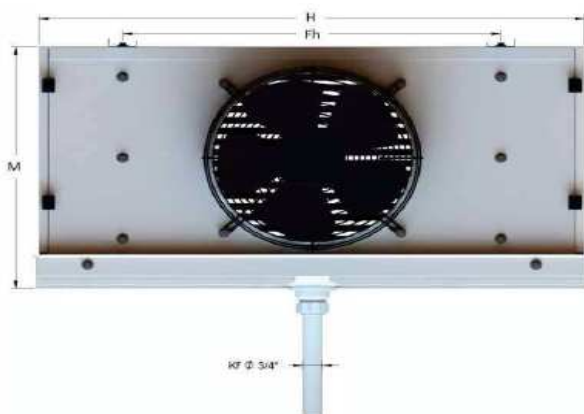


# IT-SZ SZÍVOTT ÜZEMŰ MENNYEZETI ELPÁROLOGTATÓK

## IT-SZ (C/10)



Típus	Hűtő teljesítmény		Hűtőfelület	Légáram	Csőterfogat	Ventilátor			Elpárolgató méretei						Elektromos olvasztás 230V/400V			Csőcsatlakozás		Tömeg	
	$t_o - 10^\circ\text{C}$ $\Delta t = 10\text{K}$	$t_o - 30^\circ\text{C}$ $\Delta t = 10\text{K}$				$\varnothing$	Motor teljesítmény felvett/leadott	Feszültség	H	SZ	M	$F_h$	$F_{sz}$	$K_f$	hűtőblokk	csepptálca	együtt	folyadék $\varnothing$	szívó $\varnothing$	Alumínium	Rozsdamentes
	kW		$\text{m}^2$	$\text{m}^3/\text{h}$	$\text{dm}^3$	mm	W	V	mm	mm	mm	mm	mm	$\varnothing$	db/w	db/w	W	mm	mm	kg	kg
IT-SZ 10 mm	3.91	2.93	19.7	3000	5.0	315	190/94	230	1110	480	490	830	550	40	6/700	2/700	5600	16	22	40	50

Hőcserélő anyaga: speciális rézcsövek, alumínium lamellák

Burkolat: natur alumínium, porszórt, illetve korrózióálló acél leme;

Csőosztás: 62.4x54mm,  $\varnothing$  15x0,5 mm belül bordázott rézcső