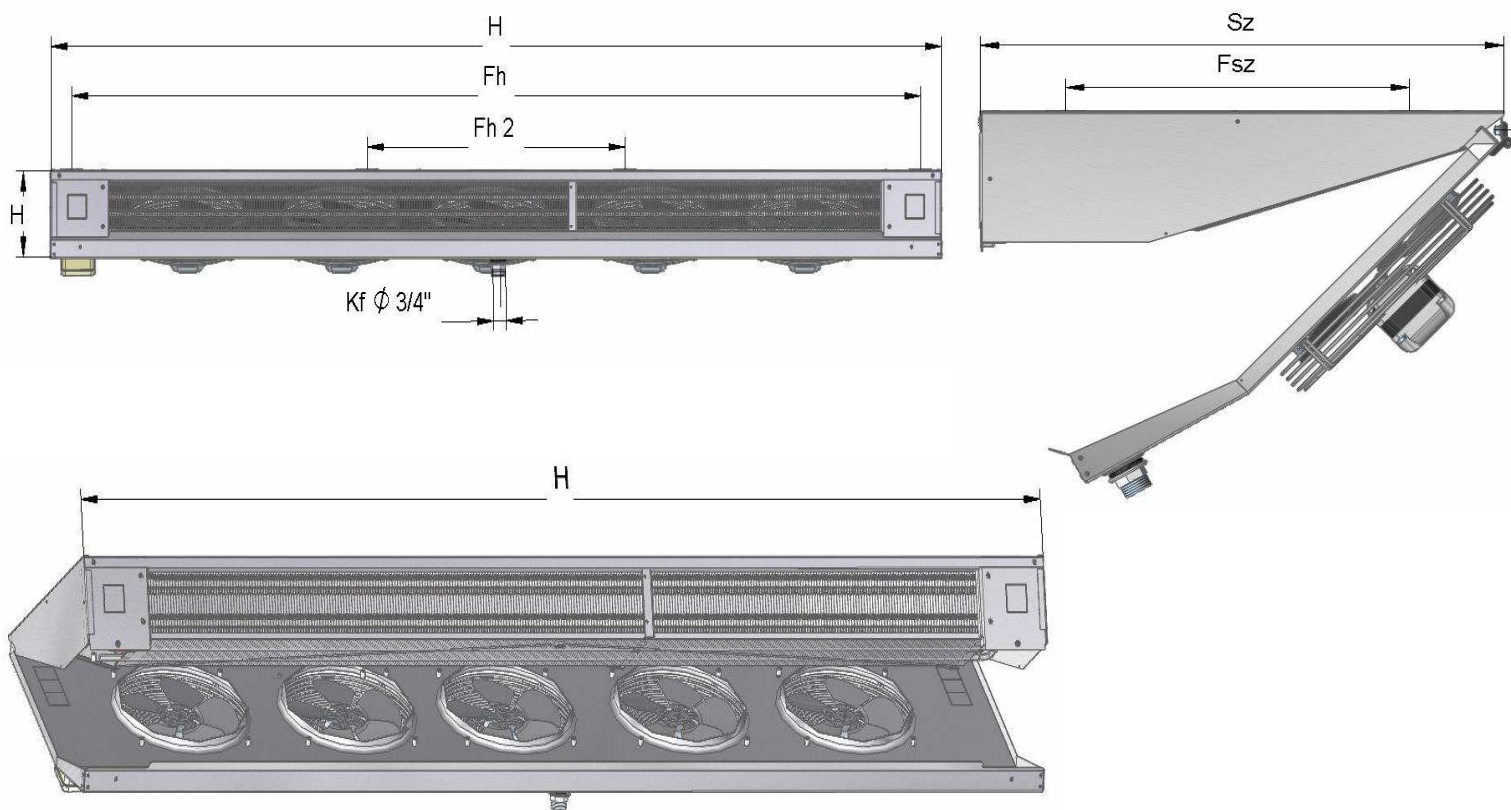


IT-FM FÚJT ÜZEMŰ MENNYEZETI ELPÁROLOGTATÓK



Típus	Hűtő teljesítmény		Hűtőfelület	Légáram	Csőtérfogat	Ventilátor		Elpárologtató méretei						Elektromos olvasztás 230V/400V			Csőcsatlakozás		Tömeg			
	$t_o - 10^\circ\text{C}$ $\Delta t = 10\text{K}$	$t_o - 30^\circ\text{C}$ $\Delta t = 10\text{K}$				Ø	Motor teljesítmény felvett/leadott	Feszültség	H	SZ	M	F_h	F_{sz}	K_f	hűtőblokk	cseptálca	együtt	folyadékØ	szívó Ø	Alumínium	KOR	
	kW		m ²	m ³ /h	dm ³	mm	W	V	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ø	db/w	db/w	W	mm	mm	kg	kg

30-5-079 B4 E	7.9		27	3300	3.9	300	175/150	230	2310	620	200	2200	405	32**	1/1200	1/1200*	2400	16	22	37	46
---------------	-----	--	----	------	-----	-----	---------	-----	------	-----	-----	------	-----	------	--------	---------	------	----	----	----	----

Hőcserélő anyaga: speciális rézcsövek, alumínium lamellák

Burkolat: natur alumínium, porszórt, illetve korrózióálló acél lemez

Csőosztás: 40 mm Ø 12x0,32 mm belül bordázott rézcső

Opció: Energiatakarékos (EC) ventilátor motorral is rendelhető

* A cseptálca leolvasztás nem tartozéka az elpárologtatónak, csak opcióként rendelhető

**Mirelit elpárologtatónál Ø40 a kifolyó!