







EMP T

Monaco-Klíma Kft.
Cím: Szeged Etelka Sor 3-5.
Tel: 06-62-445-947
Web: www.monaco-klima.hu
e-mail: monaco@monaco-klima.hu

Típus	Fix sebességű axiális ventilátor	EMP 450 T	EMP 500 T	EMP 600 T	EMP 700 T
Motor típus		Fix sebességű	Fix sebességű	Fix sebességű	Fix sebességű
Nettó ár	Ft	90255	125000	156550	192890
Bruttó ár	Ft	108306	150000	187860	231468
Akciós ár	Bruttó Ft				
Műszaki adatok					
Max. légszállítás	m ³ /h	7000	9000	15000	20000
Max. nyomás	Pa	137	166	216	255
Tápfeszültség	V/Hz/ø	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3
Üzemi áramfelvétel	A	1,27	1,56	3	5,9
Teljesítmény	W	370	550	1100	2200
Fordulatszám	1/min	1400	1400	1400	1400
Pólusok	db	4	4	4	4
Védettségi fokozat	IP	55	55	55	55
Zajszint	dB(A)	66	72	78	84
Méretek					
Készülék Szél X Mély)	(Hossz x mm	500*540*340	600*650*365	700*750*385	800*850*440
Nettó súly	kg	14	20	26	35
Kiegészítők					
Gravitációs zsalu	Külső védőháló	Távtartó	RVN fokozatmentes elektronikus fordulatszab.		
					
Tulajdonságok leírása		Berendezés kép			
<p>Közvetlen légkivezetésre alkalmas axiál ventilátor, Oldalfalra szerelhető, Alkalmas max 40°C-os tiszta levegő szállítására, Átmérő 250 mm-től 700 mm-ig, A jelleggörbék az IE sorozattal azonosak, A levegő a motor felől a járókerék felé áramlik, Nagy ellenállóképességű 6/8 lapáttal rendelkező technopolimer járókerék, alumínium ventilátor agy, Statikusan és dinamikusan kiegyensúlyozott, Epoxidos bevonattal ellátott négyszög acéllemez keret, Motoroldali festett acélgyűrűkből álló védőháló, Háromfázisú robbanásbiztos motor típusa Eex d II b, Minden motor CESI tanúsítvánnyal rendelkezik, CE tanúsítvány,</p> <p>ALKALMAZÁSI TERÜLETEK: Tűzveszélyes helyiségek szellőztetésére, melyben gáz, gőz, gyúlékony anyagok, illetve olyan anyagok vannak jelen, melyek bizonyos körülmények között robbanásveszélyessé válhatnak. A helyiségek tűzveszélyessé nyilvánítását kizárólag arra jogosult személy végezheti. Kialakításának és teljesítményének megfelelően az IE Ex sorozat kizárólag közvetlen légkivezetésre alkalmas.</p> <p>RENDELHETŐ VÁLTOZATOK: Fordított forgásirányú kivitel (Egy- és három fázis), Változtatható forgásirányú kivitel (Három fázis), A robbanásbiztos motorok fordulatszáma nem szabályozható biztonságvédelmi okokból!</p>		