

Tehnički podaci

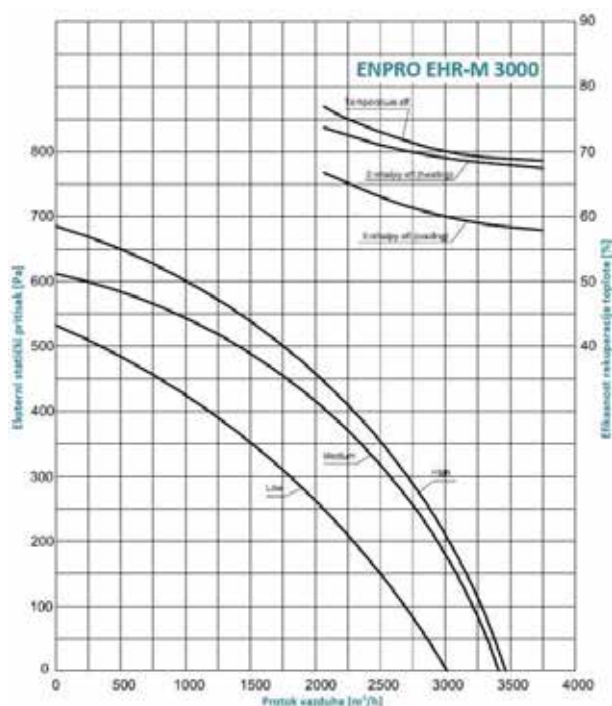
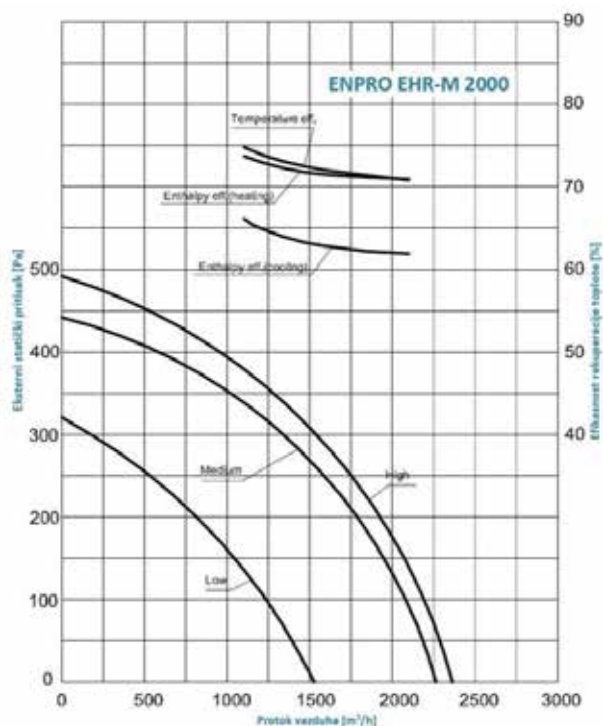
EHR-M



ENPRO

27

Tehnički podaci	ENPRO EHR-M 2000			ENPRO EHR-M 3000		
Šifra artikla	9115794			9115795		
Brzina rada	Niska	Srednja	Visoka	Niska	Srednja	Visoka
Protok vazduha [m ³ /h]	1200	2000	2000	2500	3000	3000
Eksterni pritisak [Pa]	110	132	176	150	180	210
Entalpijska efikasnost LJETO [%]	65	62	62	63	60	60
Entalpijska efikasnost ZIMA [%]	73	71	71	71	69	69
Efikasnost rekuperacije toplote [%]	74	71	71	73	70	70
Nivo zvučnog pritiska [dB(A)]	49	51	53	51	54	57
Napajanje [V]	220-240			220-240		
Ulazna snaga [W]	650	980	1020	1400	1870	1950
Potrošnja struje [A]	3,0	4,6	4,8 – 7,4	6,5	8,7	9,0
Tip ventilatora	AC, 3brzine			AC, 3brzine		
BMS	Da			Da		
Defrost	Da			Da		
CO ₂ upravljanje (potreban senzor)	Da			Da		
Napojni kabal (mm ²)	2x1,5			2x2,5		
Komunikacioni kabal (mm ²)	2x0,5			2x0,5		
U obimu isporuke kontroler	EHR TOUCH-SCREEN			EHR TOUCH-SCREEN		
Dimenzije						
Dužina [mm]	1300			1660		
Širina [mm]	1200			1500		
Visina [mm]	520			650		
Težina [kg]	112			142		



Tehnički podaci	ENPRO EHR-M 2000	ENPRO EHR-M 3000
L [mm]	1250	1660
L1 [mm]	1300	1710
W [mm]	1200	1500
W1 [mm]	1170	1470
W2 [mm]	600	750
H [mm]	520	650
H1 [mm]	338,5	400
K [mm]	300	405
V [mm]	230	285
V1 [mm]	255	310
V2 [mm]	280	335
Y [mm]	308	373
Y1 [mm]	333	398
Y2 [mm]	358	423
S [mm]	320	350
S1 [mm]	345	375
S2 [mm]	370	400
U [mm]	400	500
U1 [mm]	425	525
U2 [mm]	450	550
M [mm]	10	10
N [mm]	12	12

