

Motor type EC072 H.20

1300 Rpm

			mA	W_{in}	W_{out}	$\cos \phi$	Rpm	m^3/h
EC072 H.20	172	22°	22,4	2,90	0,87	0,563	1300	205
		28°	28,7	3,73	1,52	0,565	1300	250
		34°	35,8	4,76	2,31	0,578	1300	270
	200	22°	30,7	4,05	1,77	0,574	1300	355
		28°	40,1	5,31	2,73	0,576	1300	430
		34°	56,3	7,77	4,53	0,600	1300	500
	230	22°	47,8	6,64	3,71	0,604	1300	520
		28°	68,6	9,86	5,97	0,625	1300	610
		34°	100,9	14,49	8,90	0,625	1300	765
	254	22°	66,6	9,46	5,70	0,618	1300	715
		28°	121,2	17,46	10,58	0,626	1300	885
		34°	206,9	28,99	15,45	0,609	1265	1002
300	19°	103,8	14,95	9,17	0,626	1300	1030	
	22°	167,1	23,62	13,51	0,615	1300	1235	

