

Tabel 3. Udsugningsenhed, type 615/10-35 - med åbent spjæld.

Spænding	Statisk tryk	Luftydelse (volumen- strøm)	Omdrejnings- tal	Tilført effekt	Tilført strøm	Specifik ydelse
V	Pa	m <sup>3</sup> /h	min <sup>-1</sup>	W	A	$\frac{W}{1000 \text{ m}^3/\text{h}}$
230	10	9480	930	203	1,06	21,4
	0	9100	918	218	1,09	24,0
	-10	8730	909	226	1,12	25,9
	-20	8160	897	239	1,17	29,3
	-30	7540	883	254	1,21	33,7
	-40	6890	871	266	1,25	38,6
	-50	6090	862	272	1,29	44,7
	-60	5280	862	281	1,31	53,2
	-70	4160	857	281	1,31	67,4
	-80	2650	844	293	1,36	
	-90	1670	832	304	1,41	
-100	860	814	318	1,47		
200	10	9300	907	172	0,89	18,5
	0	8710	889	183	0,95	21,0
	-10	8260	874	194	1,00	23,5
	-20	7810	864	209	1,06	26,8
	-30	7120	844	224	1,14	31,5
	-40	6190	824	239	1,19	38,6
180	10	9000	907	155	0,88	17,2
	0	8500	867	172	0,95	20,2
	-10	8070	852	180	1,01	22,3
	-20	7310	820	196	1,09	26,8
	-30	6520	790	205	1,15	31,4
	-40	5280	765	220	1,22	41,6
160	10	8740	849	140	0,89	16,0
	0	8110	827	150	0,95	18,5
	-10	7370	792	165	1,04	22,4
	-20	6490	755	182	1,12	28,0
	-30	5200	704	194	1,21	37,3
	-40	3900	680	199	1,25	51,0
140	10	8280	806	126	0,90	15,2
	0	7420	761	138	0,98	18,6
	-10	6630	717	148	1,05	22,3
	-20	5040	630	164	1,18	32,5
	-30	3150	579	169	1,23	53,6
	-40	590	511	176	1,28	
120	10	7730	739	106	0,87	13,7
	0	6380	657	118	0,98	18,5
	-10	5020	575	128	1,07	25,5
	-20	2920	487	136	1,14	46,5
	-25	200	400	138	1,16	
100	10	6750	637	80	0,80	11,9
	0	5160	531	89	0,89	17,2
	-10	2630	391	95	0,96	36,1
	-15	950	351	97	0,97	
80	10	5950	555	60	0,74	10,1
	0	3530	369	60	0,78	17,0
	-8	500	247	62	0,81	