

Tabel 3. Udsugningsenhed, type R 615/10-40 - 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	11560	894	305	1,46	26,4
	0	11120	886	316	1,50	28,4
	-10	10640	874	330	1,55	31,0
	-20	10160	862	340	1,59	33,5
	-30	9610	851	358	1,64	37,3
	-40	8920	835	372	1,70	41,7
	-50	7990	821	379	1,75	47,4
	-55	7370	819	387	1,76	52,5
	-60	6850	820	386	1,76	56,3
	-65	6000	828	382	1,74	63,6
	-70	3770	828	379	1,69	
	-80	2450	815	390	1,77	
	-90	1220	788	408	1,86	
	-100	240	755	436	1,98	
200	10	11390	869	253	1,35	22,2
	0	10700	850	273	1,43	25,5
	-10	10190	836	285	1,49	27,9
	-20	9500	814	298	1,55	31,4
	-30	8890	795	312	1,62	35,1
	-40	7690	770	334	1,71	43,4
180	10	11100	837	226	1,31	20,4
	0	10190	815	247	1,42	24,2
	-10	9550	788	261	1,50	27,4
	-20	8620	756	275	1,59	31,9
	-30	7680	725	289	1,67	37,6
	-40	6600	706	300	1,73	45,5
160	10	10440	791	203	1,32	19,4
	0	9440	754	220	1,42	23,3
	-10	8670	723	234	1,51	27,0
	-20	7550	678	248	1,60	32,9
	-30	5740	633	264	1,69	46,0
	-40	3680	647	246	1,62	66,9
140	10	9390	713	175	1,31	18,7
	0	8250	664	188	1,40	22,8
	-10	7000	604	200	1,49	28,5
	-20	5050	535	212	1,58	42,0
	-30	2510	540	207	1,56	82,7
	-35	140	443	217	1,64	
120	10	8800	650	146	1,27	16,6
	0	7190	573	158	1,37	21,9
	-10	5420	487	164	1,46	30,3
	-20	3060	457	163	1,46	53,4
	-25	140	370	169	1,50	
100	10	7830	567	104	1,10	13,2
	0	5670	457	113	1,18	19,8
	-10	3260	354	116	1,27	35,8
	-15	360	312	118	1,25	
80	10	6640	474	74	0,97	11,2
	0	3550	306	77	1,03	21,8
	-5	2960	284	78	1,04	26,5
	-10	250	236	79	1,05	