

## ZH 800 (+) 2ст



Получите наиболее эффективное решение на рынке для достижения высокой производительности путем совмещения современной технологии сжатия турбокомпрессора ZH+ с возможностью регулирования производительности компрессора ZR с технологией частотно-регулируемого привода (VSD). Такая комбинация позволяет устранить необходимость продувки при любых рабочих условиях и является идеальным вариантом, обеспечивающим наиболее быстрый возврат вложенных средств. Также она дает возможность использовать все преимущества турбокомпрессоров ZH+ и винтовых компрессоров ZR.

**Цена руб:** Пока без рейтинга  
123 руб

[Задайте вопрос по этому товару](#)

Описание

## Двухступенчатый

ТИП	2,5 бар (изб.)			3,5 бар (изб.)			3,9 бар (изб.)			4,2 бар (изб.)			4,6 бар (изб.)			5 бар (изб.)			5,5 бар (изб.)			Установленная мощность электродвигателя кВт
	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	
ZH 355(*)	-	-	-	1578	5681	3344	1468	5284	3111	1395	5022	2956	1319	4748	2795	-	-	-	-	-	-	355
ZH 400(*)	-	-	-	1814	6530	3844	1691	6088	3583	1609	5792	3409	1527	5497	3235	-	-	-	1392	5011	2949	400
ZH 450(*)	-	-	-	2052	7387	4348	1914	6890	4056	1824	6566	3865	1735	6246	3676	-	-	-	1584	5702	3356	450
ZH 500(*)	-	-	-	2280	8208	4832	2138	7697	4530	2041	7348	4325	1941	6988	4113	-	-	-	1772	6379	3755	500
ZH 560(*)	-	-	-	2548	9173	5400	2399	8636	5083	2295	8262	4863	2187	7873	4634	-	-	-	1986	7150	4209	560
ZH 630(*)	3241	11668	6868	2884	10382	6112	2720	9792	5764	2585	9306	5478	2440	8784	5171	-	-	-	-	-	-	630
ZH 710(*)	3671	13216	7779	3272	11779	6934	3087	11113	6542	2937	10573	6224	2775	9990	5881	2631	9472	5575	2484	8942	5264	710
ZH 800(*)	4140	14904	8773	3701	13324	7843	3503	12611	7423	3333	11999	7063	3148	11333	6671	2986	10750	6328	2828	10181	5993	800
ZH 900(*)	4655	16758	9865	4160	14976	8816	3951	14224	8373	3775	13590	8000	3571	12856	7567	3383	12179	7169	3204	11534	6790	900
ZH 1000(*)	-	-	-	4609	16592	9767	4381	15772	9284	4196	15106	8892	3983	14339	8441	3781	13612	8012	3582	12895	7591	1000
ZH 1120(*)	-	-	-	-	-	-	4753	17111	10072	4690	16884	9939	4468	16085	9468	4252	15307	9011	4033	14519	8546	1120

## Трехступенчатый

ТИП	6 бар (изб.)			7 бар (изб.)			8 бар (изб.)			9 бар (изб.)			10,4 бар (изб.)			13 бар (изб.)			Установленная мощность электродвигателя кВт		
	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин	л/с	м³/ч	куб. фут/мин			
ZH 400(*)	-	-	-	1272	4579	2696	1234	4442	2615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400
ZH 450(*)	-	-	-	1444	5198	3060	1404	5054	2975	1284	4622	2721	-	-	-	-	-	-	-	-	450
ZH 500(*)	-	-	-	1615	5814	3422	1572	5659	3331	1447	5209	3066	1341	4828	2842	-	-	-	-	-	500
ZH 560(*)	-	-	-	1824	6566	3865	1777	6397	3766	1641	5908	3478	1521	5476	3223	1351	4864	2863	-	-	560
ZH 630(*)	-	-	-	2063	7427	4372	2013	7247	4266	1919	6908	4067	1763	6347	3736	1541	5548	3266	-	-	630
ZH 710(*)	-	-	-	2331	8392	4940	2274	8186	4819	2176	7834	4611	2005	7218	4249	1757	6325	3723	-	-	710
ZH 800(*)	-	-	-	2620	9432	5552	2556	9202	5417	2451	8824	5194	2283	8219	4838	1995	7182	4228	-	-	800
ZH 900(*)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2590	9324	5489	2578	9281	5463	-	-	-	-	-	900
ZH 800(*)	2824	10166	5984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800
ZH 900(*)	3197	11509	6775	3009	10832	6376	2868	10325	6078	2734	9842	5794	2523	9083	5347	-	-	-	-	-	900
ZH 1000(*)	3568	12845	7561	3360	12096	7120	3198	11513	6777	3056	11002	6476	2822	10159	5980	2518	9065	5336	-	-	1000
ZH 1120(*)	4003	14411	8483	3774	13586	7998	3603	12971	7635	3443	12395	7296	3189	11480	6758	2845	10242	6029	-	-	1120
ZH 1250(*)	4464	16070	9460	4214	15170	8930	4026	14494	8532	3855	13878	8169	3578	12881	7582	3197	11509	6775	-	-	1250
ZH 1400(*)	-	-	-	4717	16981	9996	4503	16211	9542	4318	15545	9150	4016	14458	8510	3596	12946	7620	-	-	1400
ZH 1600(*)	-	-	-	-	-	-	4812	17323	10197	4704	16934	9968	4582	16495	9710	4128	14861	8748	-	-	1600