

Fiche Technique Compresseur d'air à vis de haute pression



Photo non contractuelle

Modèle	Pression de travail maximale		Capacité (FAD)*								Puissance du moteur		Méthode de transmettre & méthode de refroidir	Dimensions(mm)			Poids	Niveau de bruit**	Diamètre du tuyau de sortie
			50 HZ				60 HZ							L	W	H			
	bar(g)	psig	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	kw	hp					kg	dB(A)	
DVAH-90-16	16	232	4.62	9.24	163	326	4.28	8.57	151	303	90	120	Transmettre directement & Refroidir par l'air /Refroidi à l'eau	78	2800	1600	1700	2500	DN50
DVAH-90-18	18	261	5.36	10.73	189	379	5.39	10.78	190	381	90	120		78	2800	1600	1700	2500	DN50
DVAH-90-20	20	290	5.31	10.61	187	375	5.33	10.67	188	377	90	120		78	2800	1600	1700	2500	DN50
DVAH-90-25	25	363	5.17	10.35	183	365	4.76	9.51	168	336	90	120		78	2800	1600	1700	2500	DN50
DVAH-110-16	16	232	5.38	10.76	190	380	5.81	11.62	205	410	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-18	18	261	6.28	12.56	222	443	5.58	11.16	197	394	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-20	20	290	6.22	12.43	220	439	5.38	10.76	190	380	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-25	25	363	5.18	10.35	183	365	5.28	10.56	186	373	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-30	30	435	6.19	12.38	219	437	5.15	10.30	182	364	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-35	35	508	5.30	10.60	187	374	5.10	10.20	180	360	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-110-40	40	580	5.27	10.53	186	372	5.60	11.20	198	395	110	150		78	2800	1600	1700	3200	DN50
DVAH-132-16	16	232	6.68	13.37	236	472	7.25	14.50	256	512	132	175		78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-132-18	18	261	7.26	14.53	256	513	6.50	12.99	229	459	132	175		78	2800	1600	1700	3950	DN50

DVAH-132-20	20	290	7.18	14.37	254	507	6.42	12.84	227	453	132	175	78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-132-25	25	363	6.09	12.18	215	430	6.23	12.46	220	440	132	175	78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-132-30	30	435	6.22	12.43	219	439	5.25	10.50	185	371	132	175	78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-132-35	35	508	5.32	10.64	188	376	5.20	10.40	184	367	132	175	78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-132-40	40	580	5.28	10.56	186	373	5.15	10.30	182	364	132	175	78	2800	1600	1700	3950	DN50
DVAH-160-16	16	232	7.72	15.43	272	545	9.39	18.78	332	663	160	215	80	2800	1600	2000	5000	DN65
DVAH-160-18	18	261	8.45	16.91	298	597	9.22	18.43	325	651	160	215	80	2800	1600	2000	5000	DN65
DVAH-160-20	20	290	8.33	16.65	294	588	8.07	16.13	285	570	160	215	80	2800	1600	2000	5000	DN65
DVAH-160-25	25	363	7.36	14.73	260	520	7.99	15.97	282	564	160	215	80	2800	1600	2000	5000	DN65
DVAH-185-16	16	232	8.18	16.37	289	578	10.30	20.60	364	727	185	250	80	2800	1600	2000	5500	DN65
DVAH-185-18	18	261	9.11	18.21	322	643	10.19	20.37	360	719	185	250	80	2800	1600	2000	5500	DN65
DVAH-185-20	20	290	9.01	18.01	318	636	8.81	17.62	311	622	185	250	80	2800	1600	2000	5500	DN65
DVAH-185-25	25	363	8.83	17.65	312	623	8.73	17.45	308	616	185	250	80	2800	1600	2000	5500	DN65
DVAH-200-16	16	232	10.85	21.71	383	766	11.94	23.88	422	843	200	270	85	3300	2000	2100	6000	DN80
DVAH-200-18	18	261	13.31	26.61	470	940	11.32	22.64	400	799	200	270	85	3300	2000	2100	6000	DN80
DVAH-200-20	20	290	12.13	24.25	428	856	10.69	21.37	377	755	200	270	85	3300	2000	2100	6000	DN80
DVAH-200-25	25	363	11.05	22.09	390	780	9.10	18.19	321	642	200	270	85	3300	2000	2100	6000	DN80
DVAH-220-16	16	232	12.18	24.37	430	860	12.17	24.34	430	859	220	300	85	3300	2000	2100	6300	DN80
DVAH-220-18	18	261	15.16	30.32	535	1070	11.84	23.67	418	836	220	300	85	3300	2000	2100	6300	DN80
DVAH-220-20	20	290	13.19	26.39	466	932	11.21	22.42	396	792	220	300	85	3300	2000	2100	6300	DN80
DVAH-220-25	25	363	12.01	24.01	424	848	10.47	20.94	370	739	220	300	85	3300	2000	2100	6300	DN80
DVAH-250-16	16	232	13.37	26.75	472	944	14.07	28.13	497	993	250	350	85	3500	2200	2100	6500	DN125
DVAH-250-18	18	261	15.16	30.32	535	1070	14.00	27.99	494	988	250	350	85	3500	2200	2100	6500	DN125
DVAH-250-20	20	290	15.08	30.16	533	1065	12.95	25.89	457	914	250	350	85	3500	2200	2100	6500	DN125
DVAH-250-25	25	363	13.06	26.13	461	923	12.45	24.90	440	879	250	350	85	3500	2200	2100	6500	DN125
DVAH-280-16	16	232	15.69	31.38	554	1108	16.51	33.02	583	1166	280	375	85	3500	2200	2100	7000	DN125
DVAH-280-18	18	261	18.74	37.47	662	1323	14.84	29.68	524	1048	280	375	85	3500	2200	2100	7000	DN125
DVAH-280-20	20	290	18.55	37.09	655	1310	14.69	29.38	519	1037	280	375	85	3500	2200	2100	7000	DN125
DVAH-280-25	25	363	15.46	30.93	546	1092	12.69	25.38	448	896	280	375	85	3500	2200	2100	7000	DN125

*) Débit d'air se conforme à la norme ISO 1217 : 2009, Annexe C : Pression d'admission absolue 1 bar (a), température de refroidissement et d'admission 20 ° C

**) Niveau de bruit est en accord avec la norme ISO 2151 et la norme de base ISO 9614-2, fonctionnement à la pression de fonctionnement maximale et à la vitesse maximale ;
tolérance : ± 3 dB (A)

***) Les spécifications sont susceptibles de changer sans préavis.