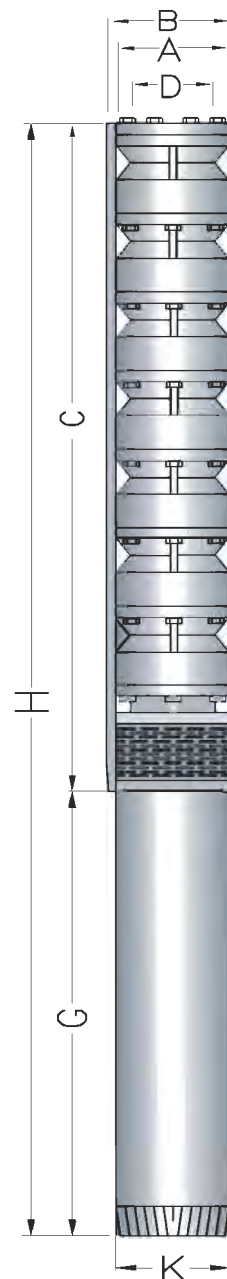


Gestion de Aguas y Residuos

Tipo Type	Type Tipo	Motore Motor Moteur Motor		Portata - Capacity - Debit - Caudal									
				[m³/h]	0	150	210	270	300	330	360	390	420
				[l/min]	0	2.500	3.500	4.500	5.000	5.500	6.000	6.500	7.000
				[l/s]	0	41,7	58,3	75	83,3	91,7	100	108,3	116,7
				Campo di utilizzo consigliato Advised application field Champs d'application conseillé Camp de empleo aconsejado									
				PREVALENZA - HEAD IN METERS - HAUTEUR MAN - ALTURA MANOMETRICA									
H12GA01/AS		30	40	45	55	42	38	32	28	23	17	11	5
H12GA01/BS		37	50	76	62	49	44	40	37	33	28	22	16
H12GA01/CS		45	60	86	68	55	50	45	43	40	36	31	25
H12GA01S		55	75	106	71	58	53	49	47	44	40	35	30
H12GA02/DS		66	90	126	116	90	81	71	64	55	43	31	18
H12GA02/ES		75	100	143	123	98	89	79	73	65	55	44	31
H12GA02/FS		92	125	178	137	111	101	92	87	80	73	63	51
H12GA02S		110	150	210	142	116	106	98	94	88	80	70	60
H12GA03/HS		132	180	258	202	163	149	135	127	117	104	89	71
H12GA03/LS		147	200	284	210	171	157	143	136	126	114	100	83
H12GA03S		165	225	322	213	174	159	147	141	132	120	105	90
H12GA04/MS		185	250	338	276	224	204	185	174	162	146	126	102
H12GA04/NS		200	275	361	288	235	214	195	185	173	157	138	116
H12GA04S		220	300	406	294	241	221	205	197	185	169	149	129
H12GA05S		265	360	478	368	301	277	253	242	227	208	185	157
H12GA06S		300	400	541	433	353	323	295	279	261	239	211	177



Dimensione e Pesi - Dimension and Weights - Dimension et poids - Dimension y pesos														
Tipo Type	Type Tipo	STAGE	kW	Hp	A	B	C	D	G	H	K	KGM	KGP	KGT
H12GA01/AS		1	30	40	292	305	830	8"	996	1826	191	135	119	254
H12GA01/BS		1	37	50	292	305	830	8"	1116	1946	191	155	119	274
H12GA01/CS		1	45	60	292	305	830	8"	1196	2026	191	170	119	289
H12GA01S		1	55	75	292	305	830	8"	1296	2126	191	191	119	310
H12GA02/DS		2	66	90	292	305	1060	8"	1446	2506	191	219	161	380
H12GA02/ES		2	75	100	292	305	1060	8"	1546	2606	191	229	161	390
H12GA02/FS		2	92	125	292	305	1060	8"	1646	2706	191	258	161	419
H12GA02S		2	110	150	292	305	1060	8"	1650	2710	191	384	161	545
H12GA03/HS		3	132	180	292	305	1290	8"	1755	3045	240	411	203	614
H12GA03/LS		3	147	200	292	305	1290	8"	1875	3165	240	440	203	643
H12GA03S		3	165	225	292	305	1290	8"	1875	3165	240	440	203	643
H12GA04/MS		4	185	250	292	305	1520	8"	1900	3420	292	647	245	892
H12GA04/NS		4	200	275	292	305	1520	8"	1900	3420	292	647	245	892
H12GA04S		4	220	300	292	305	1520	8"	2080	3600	292	740	245	985
H12GA05S		5	265	360	292	305	1750	8"	2330	4080	292	870	287	1157
H12GA06S		6	300	400	292	305	1980	8"	2330	4310	292	870	329	1199

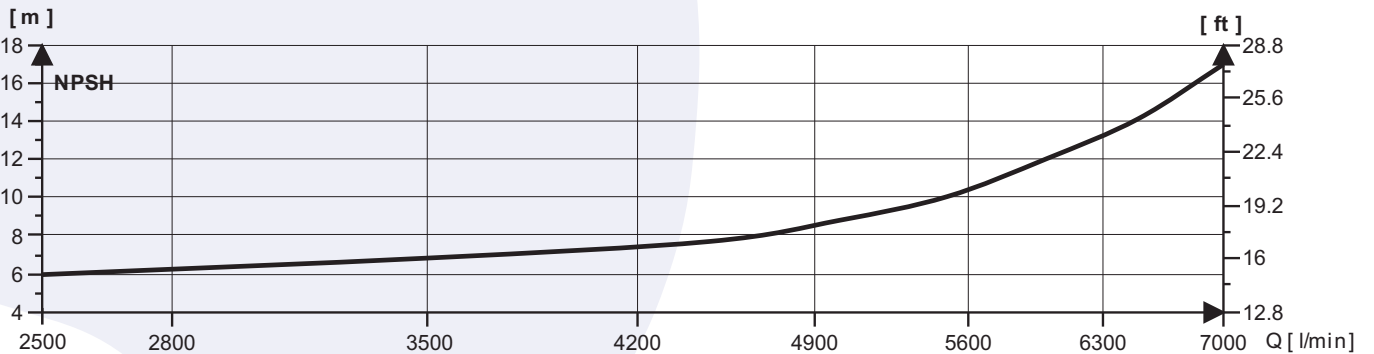
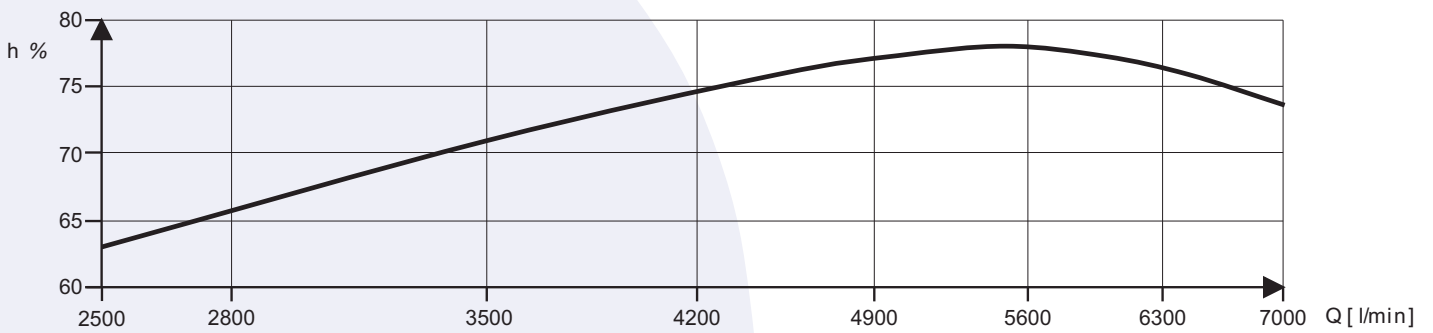
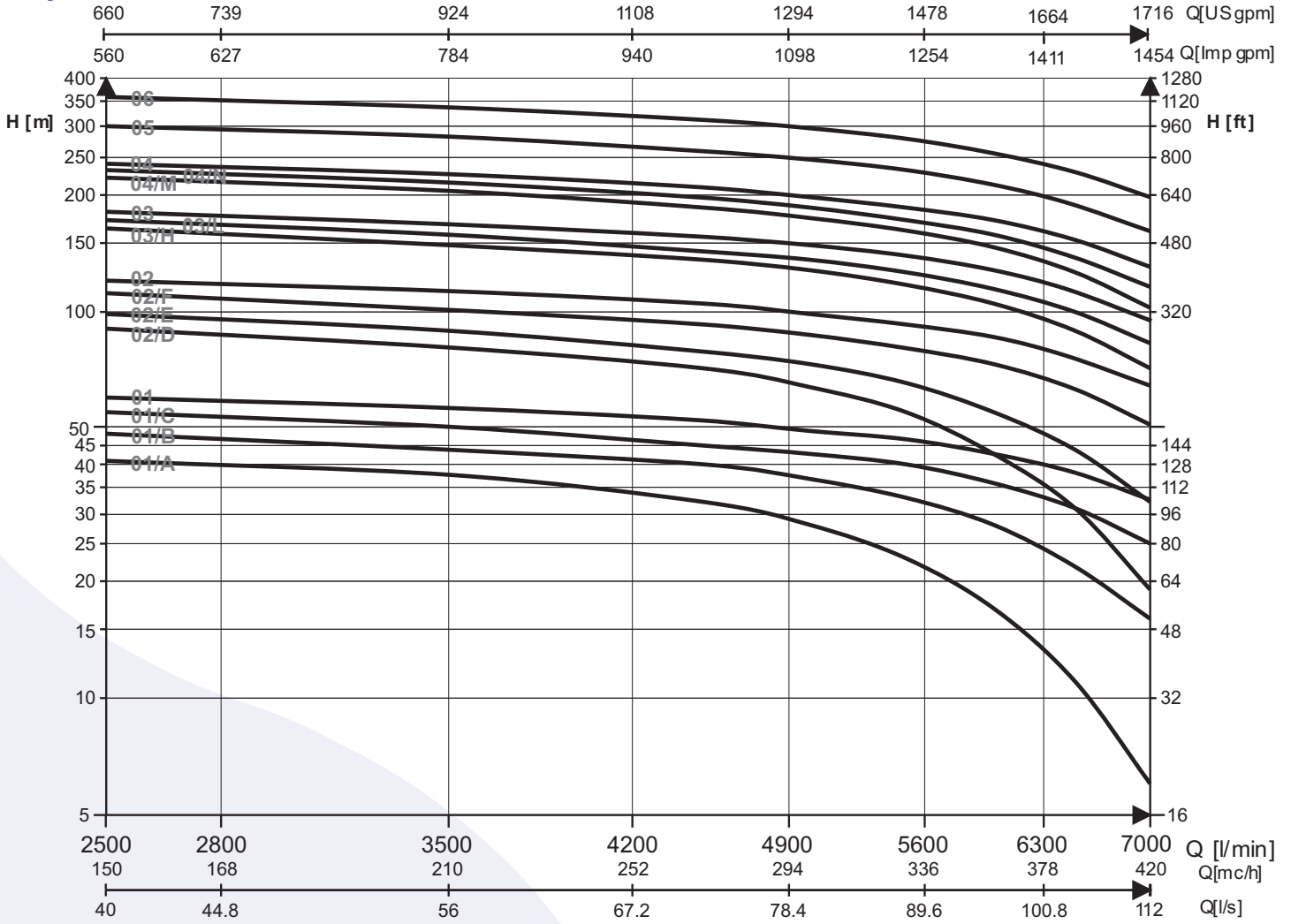
KgM:
 Peso del solo motore in KG
 Weight of motor in KG
 Poids du moteur en KG
 Peso del motor en KG

KgP:
 Peso del solo corpo pompa in KG
 Weight of pump body in KG
 Poids du corps de pompe en KG
 Peso del cuerpo de bomba en KG

KgT:
 Peso dell'elettropompa in KG
 Weight of the electric pump in KG
 Poids de la électropompe en KG
 Peso de la electrobomba en KG

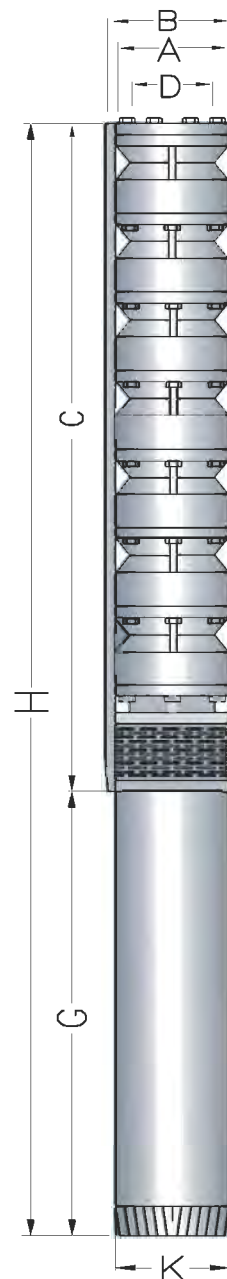
Serie H12GA

Gestión de Aguas y Residuos



Gestion de Aguas y Residuos

Tipo Type	Type Tipo	Motore Motor Moteur Motor		Portata - Capacity - Debit - Caudal										
		Kw	Hp	[A]	[m ³ /h]	0	180	240	300	360	420	480	510	540
					[l/min]	0	3.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	8.500	9.000
					[l/s]	0	50	66,7	83,3	100	116,7	133,3	141,7	150
				Campo di utilizzo consigliato Advised application field Champs d'application conseillé Camp de empleo aconsejado										
				PREVALENZA - HEAD IN METERS - HAUTEUR MAN - ALTURA MANOMETRICA										
H12GB01/AS		45	60	86	[m]	54	44	40	37	33	29	21	17	13
H12GB01/BS		55	75	106		60	50	45	42	39	35	30	26	22
H12GB01/CS		66	90	126		66	56	51	48	45	42	37	34	31
H12GB01/DS		75	100	143		69	59	55	52	49	46	42	39	36
H12GB02/ES		92	125	178		110	110	81	75	68	60	44	36	27
H12GB02/BS		110	150	210		119	100	90	84	78	70	60	52	44
H12GB02/FS		132	180	258		132	112	103	96	91	84	75	69	61
H12GB02/HS		147	200	284		138	118	110	103	98	91	83	78	71
H12GB02/LS		165	225	322		142	121	113	106	101	95	87	82	76
H12GB03/MS		185	250	338		191	162	148	137	127	117	104	94	81
H12GB03/NS		200	275	361		201	172	157	146	137	126	114	106	95
H12GB03/PS		220	300	406		209	179	165	156	147	137	125	117	107
H12GB03/QS		240	330	438		217	186	173	162	155	145	133	126	118
H12GB04/JS		265	360	478		267	227	207	192	181	166	150	138	121
H12GB04/US		300	400	541		283	243	224	211	199	186	169	159	146
H12GB05/VS		300	400	541		318	268	245	226	211	193	171	152	130



Dimensione e Pesì - Dimension and Weights - Dimension et poids - Dimension y pesos														
Tipo Type	Type Tipo	STAGE	kW	Hp	A	B	C	D	G	H	K	KGM	KGP	KGT
H12GB01/AS		1	45	60	292	305	830	8"	1196	2026	191	170	119	289
H12GB01/BS		1	55	75	292	305	830	8"	1296	2126	191	191	119	310
H12GB01/CS		1	66	90	292	305	830	8"	1446	2276	191	219	119	338
H12GB01/DS		1	75	100	292	305	830	8"	1546	2376	191	229	119	348
H12GB02/ES		2	92	125	292	305	1060	8"	1646	2706	191	258	161	419
H12GB02/BS		2	110	150	292	305	1060	8"	1650	2710	191	384	161	545
H12GB02/FS		2	132	180	292	305	1060	8"	1755	2815	240	411	161	572
H12GB02/HS		2	147	200	292	305	1060	8"	1875	2935	240	440	161	601
H12GB02/LS		2	165	225	292	305	1060	8"	1875	2935	240	440	161	601
H12GB03/MS		3	185	250	292	305	1290	8"	1900	3190	292	647	203	850
H12GB03/NS		3	200	275	292	305	1290	8"	1900	3190	292	647	203	850
H12GB03/PS		3	220	300	292	305	1290	8"	2080	3370	292	740	203	943
H12GB03/QS		3	240	330	292	305	1290	8"	2080	3370	292	740	203	943
H12GB04/JS		4	265	360	292	305	1520	8"	2330	3850	292	870	245	1115
H12GB04/US		4	300	400	292	305	1520	8"	2330	3850	292	870	245	1115
H12GB05/VS		5	300	400	292	305	1750	8"	2330	4080	292	870	287	1157

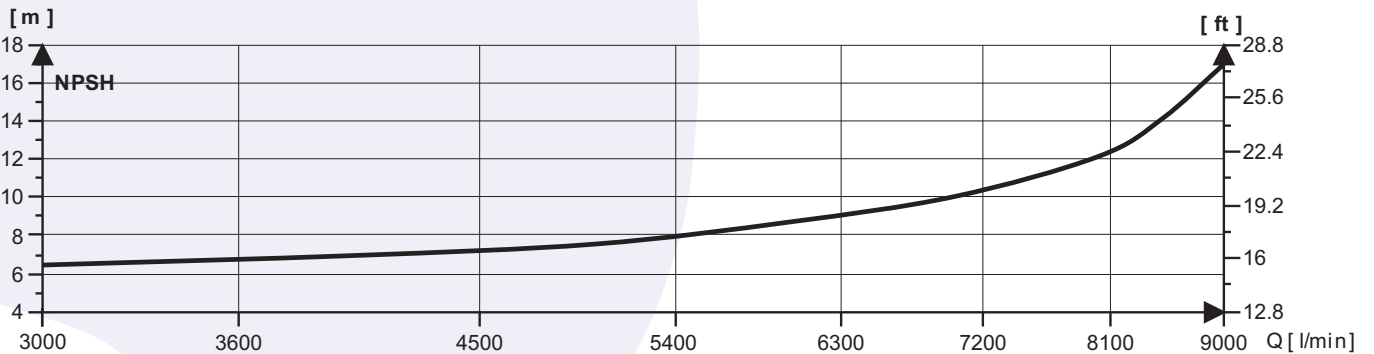
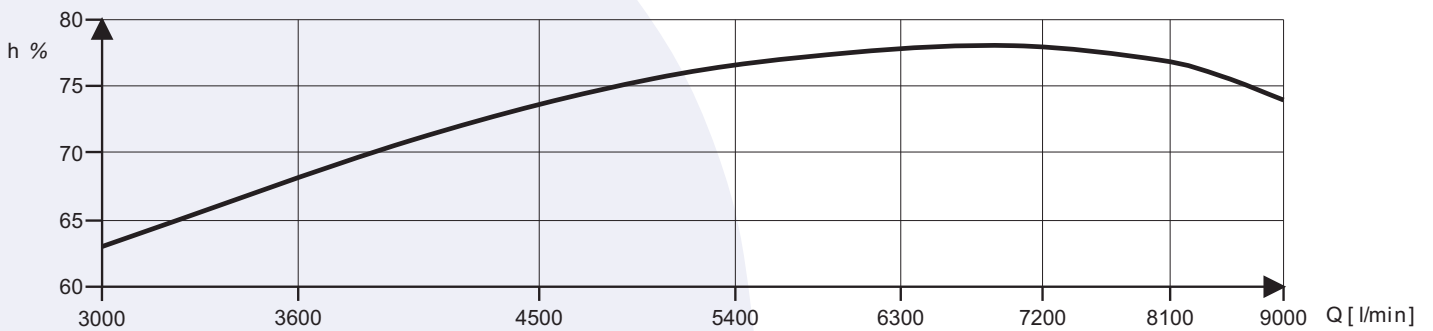
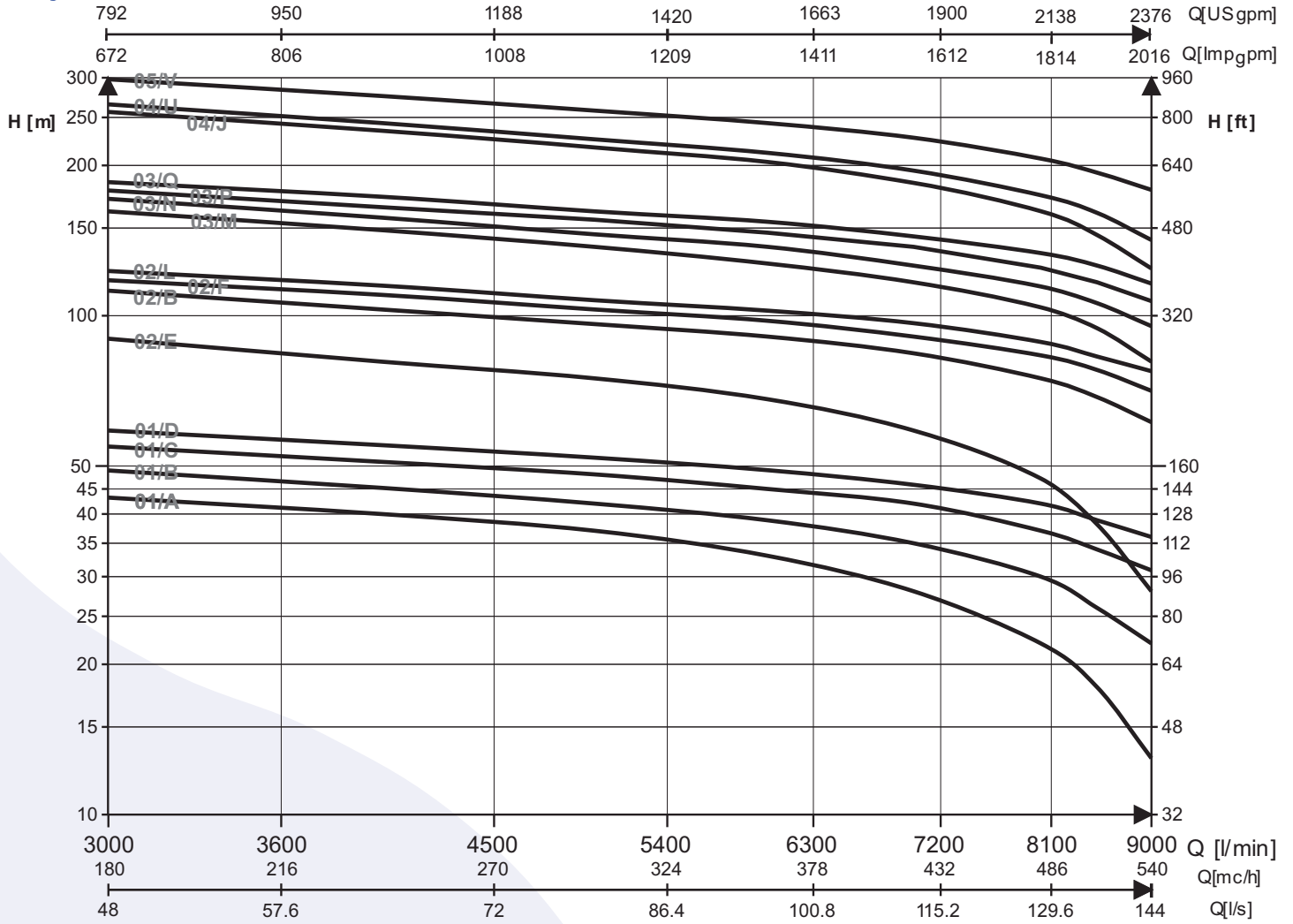
KgM:
 Peso del solo motore in KG
 Weight of motor in KG
 Poids du moteur en KG
 Peso del motor en KG

KgP:
 Peso del solo corpo pompa in KG
 Weight of pump body in KG
 Poids du corps de pompe en KG
 Peso del cuerpo de bomba en KG

KgT:
 Peso dell'elettropompa in KG
 Weight of the electric pump in KG
 Poids de la électropompe en KG
 Peso de la electrobomba en KG

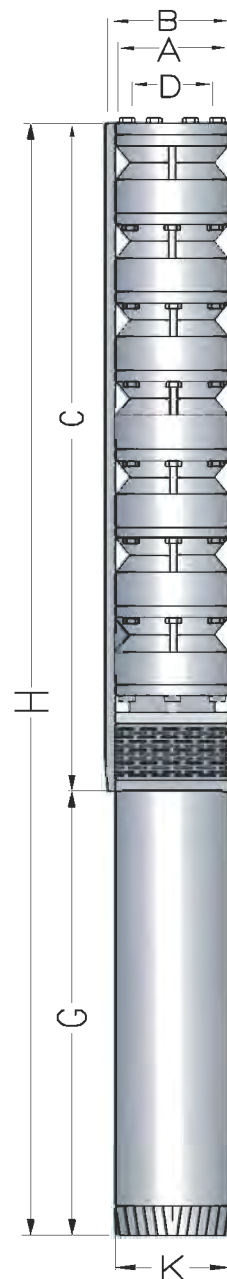
Serie H12GB

Gestión de Aguas y Residuos



Gestion de Aguas y Residuos

Tipo Type	Type Tipo	Motore Motor		Portata - Capacity - Debit - Caudal										
		Kw	Hp	[m ³ /h]	0	150	210	270	300	330	360	390	420	
				[l/min]	0	2.500	3.500	4.500	5.000	5.500	6.000	6.500	7.000	
				[l/s]	0	41,7	58,3	75	83,3	91,7	100	108,3	116,7	
				Campo di utilizzo consigliato Advised application field Champs d'application conseillé Camp de empleo aconsejado										
				PREVALENZA - HEAD IN METERS - HAUTEUR MAN - ALTURA MANOMETRICA										
			[A]											
			380V											
H12GA01/ABS		30	40	45		55	42	38	32	28	23	17	11	5
H12GA01/BBS		37	50	76		62	49	44	40	37	33	28	22	16
H12GA01/CBS		45	60	86		68	55	50	45	43	40	36	31	25
H12GA01BS		55	75	106		71	58	53	49	47	44	40	35	30
H12GA02/DBS		66	90	126		116	90	81	71	64	55	43	31	18
H12GA02/EBS		75	100	143		123	98	89	79	73	65	55	44	31
H12GA02/FBS		92	125	178		137	111	101	92	87	80	73	63	51
H12GA02BS		110	150	210		142	116	106	98	94	88	80	70	60
H12GA03/HBS		132	180	258	[m]	202	163	149	135	127	117	104	89	71
H12GA03/LBS		147	200	284		210	171	157	143	136	126	114	100	83
H12GA03BS		165	225	322		213	174	159	147	141	132	120	105	90
H12GA04/MBS		185	250	338		276	224	204	185	174	162	146	126	102
H12GA04/NBS		200	275	361		288	235	214	195	185	173	157	138	116
H12GA04BS		220	300	406		294	241	221	205	197	185	169	149	129
H12GA05BS		265	360	478		368	301	277	253	242	227	208	185	157
H12GA06BS		300	400	541		433	353	323	295	279	261	239	211	177



Dimensione e Pesì - Dimension and Weights - Dimension et poids - Dimension y pesos														
Tipo Type	Type Tipo	STAGE	kW	Hp	A	B	C	D	G	H	K	KGM	KGP	KGT
H12GA01/ABS		1	30	40	292	305	830	8"	996	1826	191	135	119	254
H12GA01/BBS		1	37	50	292	305	830	8"	1116	1946	191	155	119	274
H12GA01/CBS		1	45	60	292	305	830	8"	1196	2026	191	170	119	289
H12GA01BS		1	55	75	292	305	830	8"	1296	2126	191	191	119	310
H12GA02/DBS		2	66	90	292	305	1060	8"	1446	2506	191	219	161	380
H12GA02/EBS		2	75	100	292	305	1060	8"	1546	2606	191	229	161	390
H12GA02/FBS		2	92	125	292	305	1060	8"	1646	2706	191	258	161	419
H12GA02BS		2	110	150	292	305	1060	8"	1650	2710	191	384	161	545
H12GA03/HBS		3	132	180	292	305	1290	8"	1755	3045	240	411	203	614
H12GA03/LBS		3	147	200	292	305	1290	8"	1875	3165	240	440	203	643
H12GA03BS		3	165	225	292	305	1290	8"	1875	3165	240	440	203	643
H12GA04/MBS		4	185	250	292	305	1520	8"	1900	3420	292	647	245	892
H12GA04/NBS		4	200	275	292	305	1520	8"	1900	3420	292	647	245	892
H12GA04BS		4	220	300	292	305	1520	8"	2080	3600	292	740	245	985
H12GA05BS		5	265	360	292	305	1750	8"	2330	4080	292	870	287	1157
H12GA06BS		6	300	400	292	305	1980	8"	2330	4310	292	870	329	1199

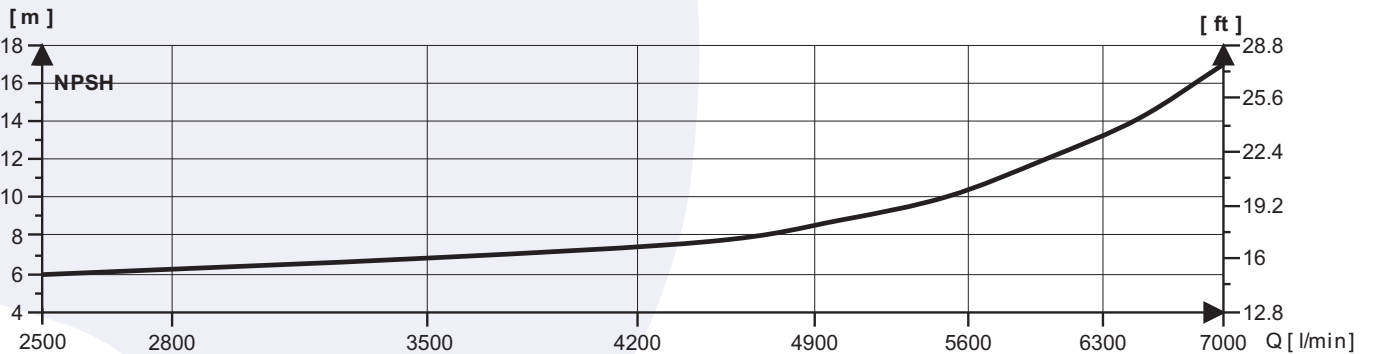
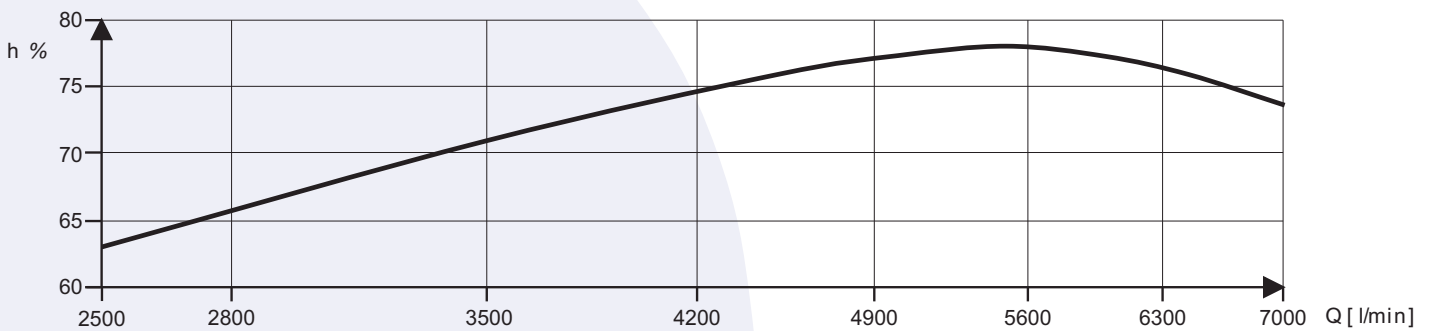
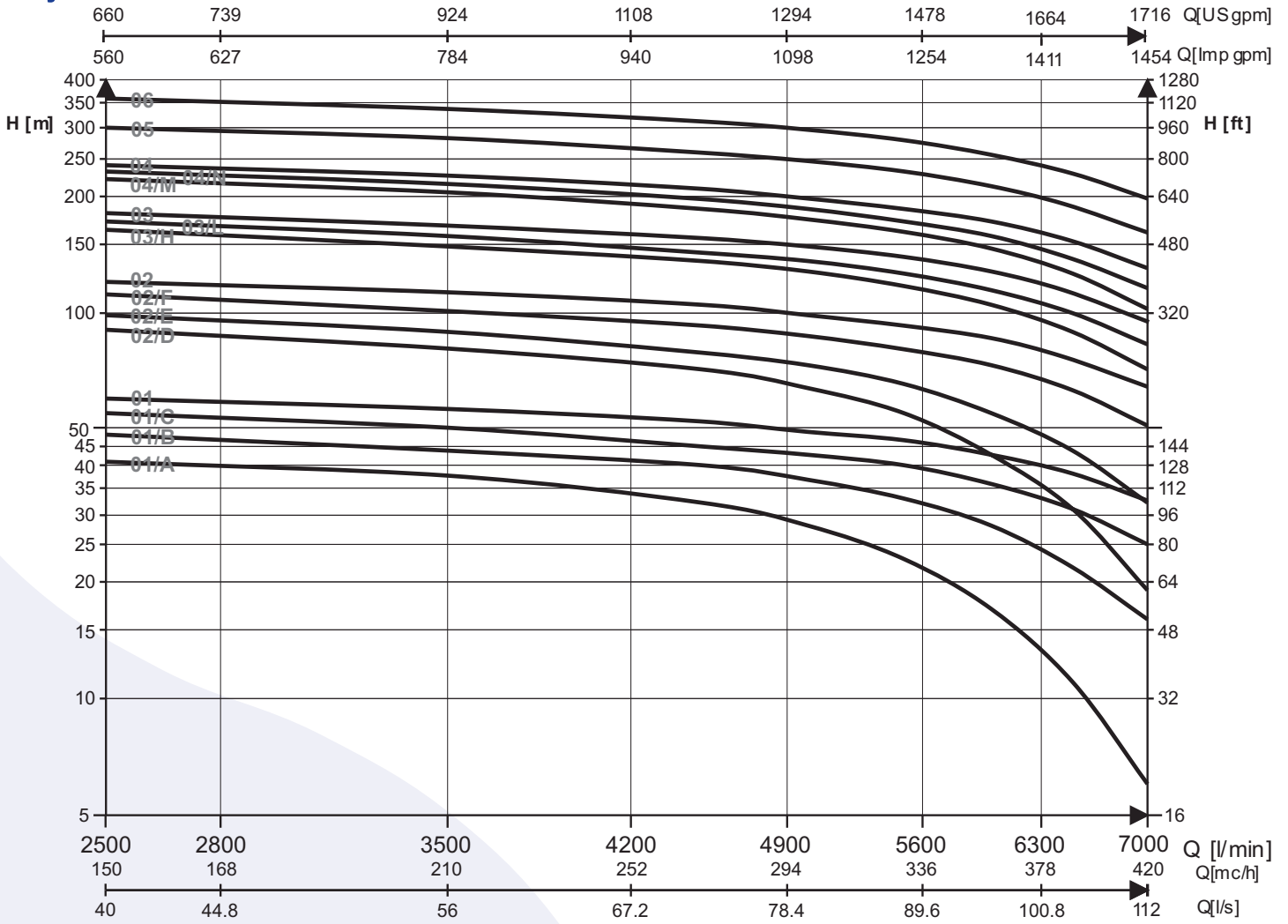
KgM:
 Peso del solo motore in KG
 Weight of motor in KG
 Poids du moteur en KG
 Peso del motor en KG

KgP:
 Peso del solo corpo pompa in KG
 Weight of pump body in KG
 Poids du corps de pompe en KG
 Peso del cuerpo de bomba en KG

KgT:
 Peso dell'elettropompa in KG
 Weight of the electric pump in KG
 Poids de la élektropompe en KG
 Peso de la electrobomba en KG

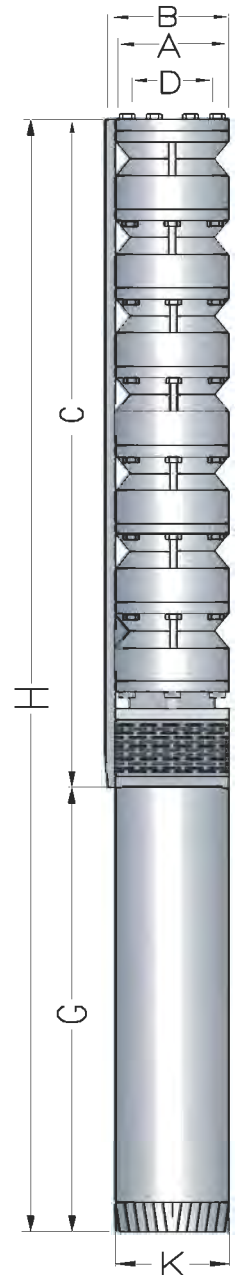
Serie H12GA B

Gestión de Aguas
 y Residuos



Gestion de Aguas y Residuos

Tipo Type	Type Tipo	Motore Motor Moteur Motor		Portata - Capacity - Debit - Caudal										
		Kw	Hp	[A]	[m ³ /h]	0	180	240	300	360	420	480	510	540
					[l/min]	0	3.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	8.500	9.000
					[l/s]	0	50	66,7	83,3	100	116,7	133,3	141,7	150
				Campo di utilizzo consigliato Advised application field Champs d'application conseillé Camp de empleo aconsejado										
				PREVALENZA - HEAD IN METERS - HAUTEUR MAN - ALTURA MANOMETRICA										
H12GB01/ABS		45	60	86	[m]	54	44	40	37	33	29	21	17	13
H12GB01/BBS		55	75	106		60	50	45	42	39	35	30	26	22
H12GB01/CBS		66	90	126		66	56	51	48	45	42	37	34	31
H12GB01/DBS		75	100	143		69	59	55	52	49	46	42	39	36
H12GB02/EBS		92	125	178		110	110	81	75	68	60	44	36	27
H12GB02/BBS		110	150	210		119	100	90	84	78	70	60	52	44
H12GB02/FBS		132	180	258		132	112	103	96	91	84	75	69	61
H12GB02/HBS		147	200	284		138	118	110	103	98	91	83	78	71
H12GB02/LBS		165	225	322		142	121	113	106	101	95	87	82	76
H12GB03/MBS		185	250	338		191	162	148	137	127	117	104	94	81
H12GB03/NBS		200	275	361		201	172	157	146	137	126	114	106	95
H12GB03/PBS		220	300	406		209	179	165	156	147	137	125	117	107
H12GB03/QBS		240	330	438		217	186	173	162	155	145	133	126	118
H12GB04/JBS		265	360	478		267	227	207	192	181	166	150	138	121
H12GB04/UBS		300	400	541		283	243	224	211	199	186	169	159	146
H12GB05/VBS		300	400	541	318	268	245	226	211	193	171	152	130	



Dimensione e Pesì - Dimension and Weights - Dimension et poids - Dimension y pesos														
Tipo Type	Type Tipo	STAGE	kW	Hp	A	B	C	D	G	H	K	KGM	KGP	KGT
H12GB01/ABS		1	45	60	292	305	830	8"	1196	2026	191	170	119	289
H12GB01/BBS		1	55	75	292	305	830	8"	1296	2126	191	191	119	310
H12GB01/CBS		1	66	90	292	305	830	8"	1446	2276	191	219	119	338
H12GB01/DBS		1	75	100	292	305	830	8"	1546	2376	191	229	119	348
H12GB02/EBS		2	92	125	292	305	1060	8"	1646	2706	191	258	161	419
H12GB02/BBS		2	110	150	292	305	1060	8"	1650	2710	191	384	161	545
H12GB02/FBS		2	132	180	292	305	1060	8"	1755	2815	240	411	161	572
H12GB02/HBS		2	147	200	292	305	1060	8"	1875	2935	240	440	161	601
H12GB02/LBS		2	165	225	292	305	1060	8"	1875	2935	240	440	161	601
H12GB03/MBS		3	185	250	292	305	1290	8"	1900	3190	292	647	203	850
H12GB03/NBS		3	200	275	292	305	1290	8"	1900	3190	292	647	203	850
H12GB03/PBS		3	220	300	292	305	1290	8"	2080	3370	292	740	203	943
H12GB03/QBS		3	240	330	292	305	1290	8"	2080	3370	292	740	203	943
H12GB04/JBS		4	265	360	292	305	1520	8"	2330	3850	292	870	245	1115
H12GB04/UBS		4	300	400	292	305	1520	8"	2330	3850	292	870	245	1115
H12GB05/VBS		5	300	400	292	305	1750	8"	2330	4080	292	870	287	1157

KgM:
 Peso del solo motore in KG
 Weight of motor in KG
 Poids du moteur en KG
 Peso del motor en KG

KgP:
 Peso del solo corpo pompa in KG
 Weight of pump body in KG
 Poids du corps de pompe en KG
 Peso del cuerpo de bomba en KG

KgT:
 Peso dell'elettropompa in KG
 Weight of the electric pump in KG
 Poids de la électropompe en KG
 Peso de la electrobomba en KG

Serie H12GB B

Gestión de Aguas
 y Residuos

