

SERIE LFC

Modelos con Turbina abierta (serie L)

Modelo / Model / Modèle		P2		Tensión Voltage (V)	r.p.m.	Ø Imp	Altura manométrica / Height / Hateur (m)											Ø Sólidos Solides (mm)				
Vertical Verticale	Horizontal Horizontale	kW	CV				2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		24	26	28	30
SLW48/10	LH-40/10	0,75	1	3-230/400	1450	40	20	14	4													35
SLW-48/10 M	LH-40/10 M	0,75	1	1-230	1450	40	20	14	4													35
SLW-48/15	LH-40/15	1,1	1,5	3-230/400	2850	40	30	25	22	18	14	10	5									35
SLW-48/15 M	LH-40/15 M	1,1	1,5	1-230	2850	40	30	25	22	18	14	10	5									35
SLW-48/20	LH-40/20	1,5	2	3-230/400	2850	40	35	31	28	25	21	17	12	7								35
SLW-48/30	LH-40/30	2,2	3	3-230/400	2850	40	40	35	32	29	26	22	18	13	7							35
SLW-60/20	LH-60/20	1,5	2	3-230/400	1450	50	35	25	13													45
SLW-60/50	LH-60/50	4	5,5	3-230/400	2850	50	55	52	49	43	39	35	31	26	21	15	9					45
SLW-60/55	LH-60/55	4	5,5	3-230/400	2850	50										30	27	23	17	10	5	45
SLW-80/30	LH-80/30	2,2	3	3-230/400	1450	80	75	65	53	40	23											65
SLW-80/40	LH-80/40	3	4	3-230/400	1450	80	82	73	63	50	25	8										65
SLW-80/55	LH-80/55	4	5,5	3-230/400	1450	80	92	83	75	65	55	42	26	12								65
SLW-100/55	LH-100/55	4	5,5	3-230/400	1450	100	120	80	40													85
SLW-100/75	LH-100/75	5,5	7,5	3-400/690	1450	100	144	128	100	73	45	8										85
SLW-100/100	LH-100/100	7,5	10	3-400/690	1450	100	180	170	145	125	90	70	50	20								85

Modelos con Turbina desplazada (Serie F)

Modelo / Model / Modèle		P2		Tensión Voltage (V)	r.p.m.	Ø Imp	Altura manométrica / Height / Hateur (m)											Ø Sólidos Solides (mm)				
Vertical Verticale	Horizontal Horizontale	kW	CV				2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		24			
SFW-48/10	FH-40/10	0,75	1	3-230/400	1450	40	19	12	2													35
SFW-48/10 M	FH-40/10 M	0,75	1	1-230	1450	40	19	12	2													35
SFW-48/20	FH-40/20	1,5	2	3-230/400	2850	40	28	24	18	11	3											35
SFW-48/30	FH-40/30	2,2	3	3-230/400	2850	40	37	34	31	26	21	15	8									35
	FH-60/20	1,5	2	3-230/400	1450	50	30	27	17	5												45
SFW-60/50	FH-60/50	4	5,5	3-230/400	2850	50	53	51	47	35	29	21	12									45
	FH-60/55	4	5,5	3-230/400	2850	50								38	34	28	22	15				45
	FH-80/30	2,2	3	3-230/400	1450	80	60	44	20													75
SFW-80/40	FH-80/40	3	4	3-230/400	1450	80	70	52	32	12												75
	FH-80/55	4	5,5	3-230/400	1450	80	80	68	52	25												75
SFW-100/55	FH-100/55	4	5,5	3-230/400	1450	100	100	87	65	35												95
SFW-100/75	FH-100/75	5,5	7,5	3-400/690	1450	100	125	105	80	50	20											95
SFW-100/100	FH-100/100	7,5	10	3-400/690	1450	100	145	125	105	80	46	22										95

Modelos con Turbina monocanal (Serie C)

Modelo / Model / Modèle		P2		Tensión Voltage (V)	r.p.m.	Ø Imp	Altura manométrica / Height / Hateur (m)											Ø Sólidos Solides (mm)				
Vertical Verticale		kW	CV				2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		24	26		
SGW-60/20		1,5	2	3-230/400	1450	50	50	45	40	33	20	10										45
SGW-80/30		2,2	3	3-230/400	1450	80	96	84	70	54	32											60
SGW-100/40		3	4	3-230/400	1450	100	120	117	100	90	72	45										85
SGW-150/55		4	5,5	3-230/400	1450	150	210	180	150	105	75											100
SGW-150/75		5,5	7,5	3-400/690	1450	150	250	225	195	160	120	70										100
SGW-150/100		7,5	10	3-400/690	1450	150	285	255	225	195	165	120	70									100
SGW-80/55		4	5,5	3-230/400	2850	80				75	70	60	50	40	30	20						60
SGW-100/75		5,5	7,5	3-400/690	2850	100					85	78	68	55	50	45	25					85
SGW-100/100		7,5	10	3-400/690	2850	100					100	95	86	75	68	60	50	25				85