





ELECTROAGITADOR DE AIRE INDUSTRIAL

INDUSTRIAL AIR AGITATOR / AGITATEUR D AIR INDUSTRIEL

De utilización para tanques de solución fertilizante.

Of use for tanks of fertilizing solution.

D'utilisation pour réservoirs de solution fertilisante.



DATOS TÉCNICOS 50 HZ.

Technical data 50 hz.

Renseignements techniques 50 hz.

DESCRIP.	REF.	CURVA	KW	VOLTAJE	CONSUMO	CAUDAL	VACIO	PRESION	N. SONORO	PVP €
SKS 80	0150709	120	0,4	220-240/380-415	2,25/1,29	84	130	130	58	Consultar
SKS 140	0469079	130	0,75	220-240/380-415	3,7/2,14	144	150	190	63	Consultar
SKH 250	505200009	140	1,3	220-240/380-415	5,7/3,3	216	180	180	70	
SKH 250	505200019	141	1,75	220-240/380-415	6,7/3,9	216	210	250	70	
SKH 300	605200019	150	2,2	220-240/380-415	9,7/5,6	312	220	220	72	
SKH 300	606200019	151	3,4	220-240/380-415	12,5/7,2	312	255	280	72	Consultar
SKS 475	0919519	160	5,5	220-240/380-415	21/12	552	250	280	74	Consultar
SKS 550	0800119	170	7,5	380-415/660-720	27/15,6	552	310	360	74	Consultar
SKS 1000	08300999	180	13	380-415/660-720	46,8/27	1134	305	295	76	Consultar
SKS 80 2V	0191309	210	0,75	220-240/380-415	3,45/2	90	200	240	60	Consultar
SKS 156 2V	04695299	220	1,75	220-240/380-415	6,7/3,9	156	275	220	66	Consultar
≤ SKS 156 2V	0469529	221	2,2	220-240/380-415	7,8/4,5	156	320	390	66	Consultar
SKS 222 2V	0481619	230	3,4	220-240/380-415	12,5/7,2	220	345	410	74	Consultar
SKS 400 2V	0665009	240	4	220-240/380-415	14,3/8,2	312	380	380	75	Consultar
SKS 475 2V	0919529	241	5,5	220-240/380-415	21/12	312	470	530	75	Consultar
SKH 570 2V	08001199	251	11	380-415/660-720	46,8/27	576	450	600	76	Consultar

DESCRIP.	REF.	CURVA	KW	VOLTAJE	CONSUMO	CAUDAL	VACIO	PRESION	N. SONORO	PVP €
SKS 50	014011	110	0,2	230	1,7	50	80	100	57	Consultar
SKS 80	0150259	120	0,4	110-120/220-230	5,5/2,6	84	130	130	58	Consultar
SKH 144	405109	130	0,75	110-120/220-230	11/5,5	144	150	190	63	Consultar
SKH 250	505100009	140	1,1	220-240	8,5	216	160	180	70	
SKH 250	505100019	141	1,5	220-240	10	216	210	200	70	
SKH 300	60521111	149	2,2	230	14,9	312	200	200	72	Consultar
SKS 80 2V	0191209	210	0.75	110-120/220-230	9.2/4.5	90	200	240	60	Consultar

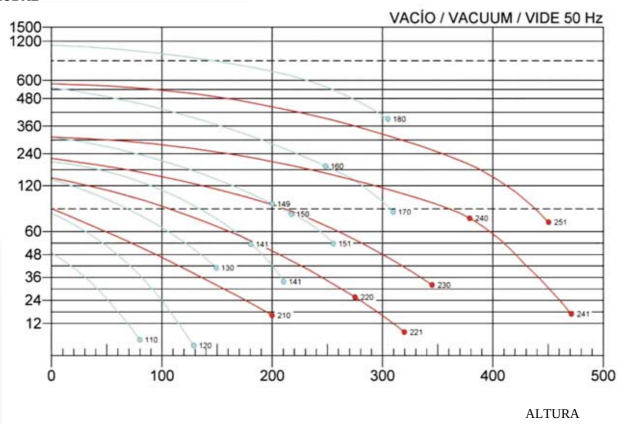




CURVAS DE RENDIMIENTO 50 HZ.

Perfomance curve 50 hz. Courbes de rendement 50 hz.

CAUDAL



CAUDAL

