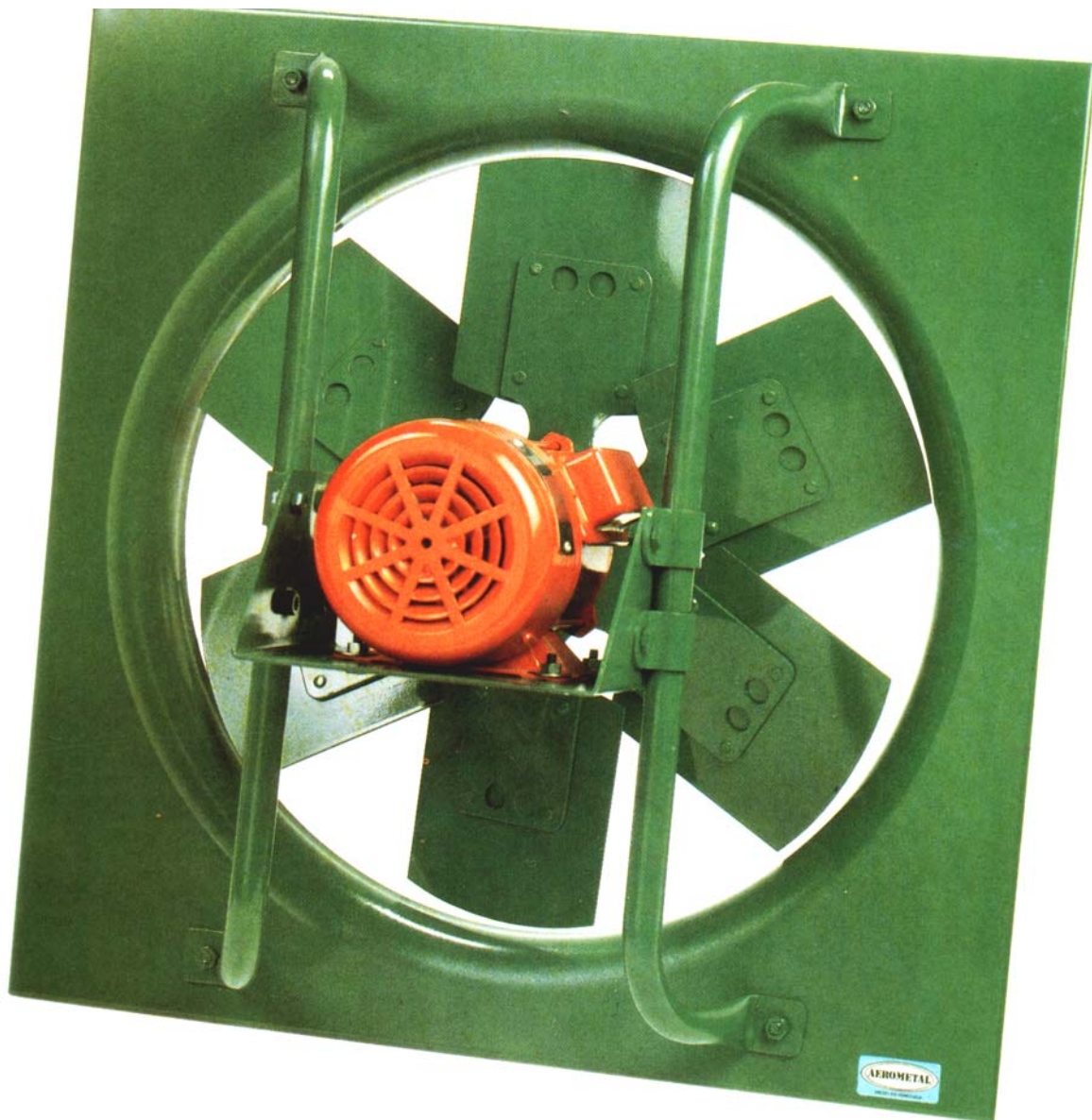




Extractores helicoidales VA
18" - 20" - 22" - 24" - 27" - 30" - 36"

MOTORES ELECTRICOS
MONOFASICOS 115 - 220 Volts 60 Hz, ODP ó TEAO.
TRIFASICOS 220 - 440 Volts 60 Hz, TEFC.

HELICE DE SEIS PALAS FABRICADA EN
HIERRO PULIDO TROQUELADO.





Extractores Helicoidales Modelo VA

FINAL AV. TAMANACO,
PARCELAMIENTO INDUSTRIAL LA
TINAJA, EDIF. ISAMAL, URB. EL
LLANITO.
TLF: 256.1430 / 3141 / 3020
FAX: 256.5068

Columna Blanca: Sistema métrico.
Columna Verde: Sistema inglés.

MODELO	CAPACIDAD (PCM)												DATOS			
	0"		1/8"		1/4"		3/8"		1/2"		5/8"		RPM	Volts	Fases	HP
	m³/h	PCM	m³/h	PCM	m³/h	PCM	m³/h	PCM	m³/h	PCM	m³/h	PCM				
VA-6-18	6670	3925	6287	3700	5981	3520	5395	3175	5013	2950	3568	2100	1750	115	1-3	1/2
	4112	2420	3738	2200	2940	1730	2006	1180	1206	710			1150	220	3	0.4
VA-6-20	8445	4970	7986	4700	7239	4260	6916	4070	5947	3500	5012	2950	1750	115 / 220	1-3	3/4
	6032	3550	5267	3100	4486	2640	3602	2120	2549	1500			1150	220	3	0.4
VA-6-22	9685	5700	9380	5520	8920	6250	8207	4830	7391	4350	6457	3800	1750	115 / 220	1-3	1.0
	6967	4100	6202	3650	5080	2990	3993	2350					1150	220	3	0.6
VA-6-24	12430	7315	12183	7170	11690	6880	10756	6330	8700	5120	7816	4600	1750	115 / 220	1-3	1.0
	8836	5200	7887	4830	6338	3730	4248	2500					1150	220	3	0.6
VA-6-27	11238	6600	10470	6100	9630	5600	6616	8050	7488	4400	6240	3650	1150	220	3	1.5
VA-6-30	18018	10800	17214	10100	15786	9200	14004	8200	12222	7150	10254	5000	1150	220	3	1.5
VA-6-36	24168	14200	23544	13800	22476	13200	21054	12350	19320	11500	17664	10350	1150	220	3	2.0

MODELO	DIMENSIONES										Peso Aprox. (Kg)
	A		B		C		D		E		
	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	
VA-6-18	560	22	457	18	229	9	44	1 3/4	25	1	13.0
VA-6-20	610	24	508	20	229	9	51	2	25	1	14.5
VA-6-22	661	26	560	22	305	12	51	2	25	1	21.0
VA-6-24	711	28	610	24	305	12	63	2 1/2	25	1	23.0
VA-6-27	813	32	685	27	381	15	80	3 5/32	38	1 1/2	31.0
VA-6-30	915	36	780	30 3/4	400	16 3/4	80	3 5/32	38	1 1/2	34.0
VA-6-36	1067	42	930	38 5/8	461	18 1/8	80	3 5/32	38	1 1/2	42.0

