



## Extractores helicoidales VA 12" - 14" - 16"

MOTORES ELECTRICOS  
MONOFASICOS 115 Volts 60 Hz, ODP.  
TRIFASICOS 220/440 Volts 60 Hz, TEFC.

HELICE DE CUATRO PALAS FABRICADA  
EN HIERRO PULIDO TROQUELADO.  
OPCIONAL CONSTRUCCION A PRUEBA  
DE EXPLOSION.





# 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"		1/16"		1/8"		1/4"		7/16"		RPM	Volts	Fases	HP
	m <sup>3</sup> /h	PCM	m <sup>3</sup> /h	PCM	m <sup>3</sup> /h	PCM	m <sup>3</sup> /h	PCM	m <sup>3</sup> /h	PCM				
VA-4-12	1758	1035	1563	920	1385	815	782	460			1650	115 / 220	1-2	1/4
VA-4-14	2752	1620	2616	1540	2472	1455	2107	1240	1019	600	1650	115 / 220	1-2	1/4
	1920	1130	1825	1074	1723	1014	1470	865	714	420	1150	220	3	0.4
VA-4-16	4248	2500	4112	2420	3993	2350	3432	2020	2124	1250	1650	115 / 220	1-2	1/4
	2961	1743	3206	1887	2786	1640	2396	1410	1478	870	1150	220	3	0.4

MODELO	DIMENSIONES												Peso Aprox. (Kg)
	A		B		C		D		E		F		
	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	
VA-4-12	381	15	343	13 1/2	8	5/16	308	12 1/8	16	5/8	165	6 1/2	6.1
VA-4-14	457	18	368	14 1/2	8	5/16	361	14 3/8	25	1	185	6 1/2	7.5
VA-4-16	510	20	408	18 1/8	8	5/16	420	16 1/2	28	1 1/8	170	6 5/8	8.0

