



FE-1405 60 l/min



FE-1500 73.4 l/min

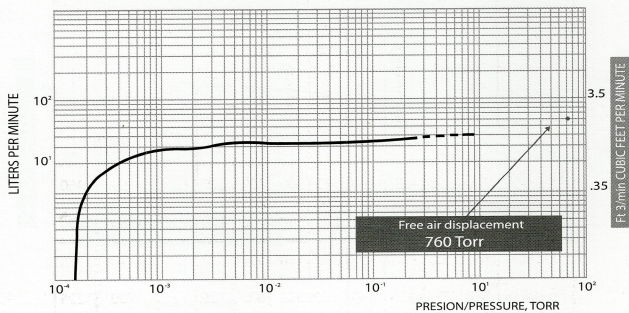
ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

PRESION GARANTIZADA GUARANTEED PRESSURE		0.1 MICRON (McLEOD GAUGE) 0.0001 mm Hg (2x10 ⁻⁴ TORR)	
DESPLAZAMIENTO EN VACIO FREE AIR DISPLACEMENT		60 l/min 2.1 cfm	
ETAPA / STAGES	2	PESO BOMBA/PUMP WEIGTH	Kg 26
MOTOR	hp 3/4	PESO MONTADA/MOUNTED PUMP	Kg 42
BOMBA / PUMP	r.p.m. 525	PESO EMBARQUE/SHIPPING WEIGHT	Kg 48
MOTOR	r.p.m. 1725	DIMENSIONES/DIMENSIONS	cm 49x28x41
MOTOR	Volts 120	FILTRO SALIDA/MUFFLER FILTER	estandar
TRANSMISION / DRIVE	8V/VB 1	VALVULA VENDEO/VENTED VALVE	estandar
ACEITE / OIL	Lts. 0.25	CUBRE BANDA/BELT GUARD	estandar

ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

PRESION GARANTIZADA GUARANTEED PRESSURE		500 mm Hg 20 in Hg	
DESPLAZAMIENTO EN VACIO FREE AIR DISPLACEMENT		73.4 l/min 2.6 cfm	
PRESION/PRESSURE		1 Kg/cm ² / 14.7 lbs/in ²	
BOMBA / PUMP	r.p.m. 3,500	PESO NETO/NET WEIGTH	Kg 10
TRANSMISION DIRECTA		PESO EMBARQUE/SHIPPING WEIGHT	Kg 11.3
MOTOR	hp 1/4	DIMENSIONES/DIMENSIONS	Cm 37x19x27
VALVULAS REGULADORAS/RELIF VALVES		MANOMETRO/PRESSURE GAUGE	
ASA/HANDLE		VACUOMETRO/VACUUM GAUGE	
FILTRO SILENCIADOR/MUFFLER FILTER		LUBRICADA	

DESPLAZAMIENTO/FREE AIR DISPLACEMENT



DESPLAZAMIENTO/FREE AIR DISPLACEMENT

MODELO	DESPLAZAMIENTO LITROS/MINUTO mm hg					VACIO MAXIMO mm hg	PRESION MAXIMA kg/cm ²	MOTOR			LUBRICADA	NO LUBRICADA			
	0 mm Hg	150 mm Hg	250 mm Hg	400 mm Hg	500 mm Hg			CONTINUO	INTERMITENTE	CONTINUA			INTERMITENTE	VOLTS	hp
FE-1500	72	58	43	29	15	0	500	500	0.9	1	120	1/4	3500		X
FE-1500 L	72	58	45	30	17	3	500	600	1.1	1.3				X	

