

ESPECIFICACIONES DE LOS MODELOS.

Número de Modelo	PFT8	PFT12*	PFT24*	PFT40*	PFT60*	PFT-240*
Capacidad máxima de aceite (motores)	8 cuartos	12 cuartos	24 cuartos	40 cuartos	60 cuartos	240 cuartos.
Capacidad máxima de aceite (hidráulica)	-NA-	15 galones	40 galones	100 galones	500 galones	1000 galones
	7,6 litros	57 litros	152 litros	380 litros	1900 litros	3800 litros
Tasa de flujo	6-8 gal/hora					
Altura	7.50 pulg.	8.75 pulg.	12.75 pulg.	11.5 pulg.	15.5 pulg.	27.5 pulg.
	19.05 cm	22.86 cm	32.39 cm	29.21 cm	39.38 cm	69.85 cm
Ancho	6.25 pulg.	9.00 pulg.	9.00 pulg.	10.75 pulg.	10.75 pulg.	10.00 pulg.
	16.88 cm	22.86 cm	22.86 cm	27.31 cm	27.31 cm	25.40 cm
Profundidad	6.25 pulg.	8.00 pulg.	8.00 pulg.	10 pulg.	10 pulg.	10 pulg.
	15.88 cm	20.32 cm	20.32 cm	25.40 cm	25.40 cm	25.40 cm
Peso de embarque	8 lbs.	15 lbs.	18 lbs.	29 lbs.	32 lbs.	51 lbs.
	3.62 kgs.	5.45 kgs.	6.80 kgs.	11.34 kgs.	12.82 kgs.	22.23 kgs.
Halado de amperaje						
12VCD	12.5 amps					
24VCD	6.25 amps					
110VCA	1.36 amps					
220VCA	.68 amps					



CADA MODELO DE LAS UNIDADES PURADYN FUNCIONA CON ELEMENTOS FILTRANTES DE LA MISMA REFERENCIA DE TAMAÑO, VARIAN EN LA COMPOSICION DEL FILTRO SEGÚN LA APLICACIÓN:

HAY FILTROS CON ADITIVOS, SIN ADITIVOS, CON ADITIVOS Y CGP, SIN ADITIVOS Y CGP Y LOS HD (HEAVY DUTY)

Por ejemplo una unidad PFT40 usa filtros TF40 y pueden ser CON aditivos ó SIN aditivos ó CON CGP Y aditivos etc..