

## CARACTERISTICAS ESTANDAR

- Construcción exterior en acero inoxidable austenítico (no magnético), salvo respaldo.
- Construcción de la tina en acero inoxidable calibre 16.
- Potentes quemadores "Tipo Guitarra" de última generación y de alta capacidad, 35.000 BTU/Hora cada uno, controlados por termostato electromecánico de 200 °F a 400 °F.
- Válvula de seguridad tipo milivolt con termopila, certificada ANSI/CSA.
- Manifold en una sola pieza, abocardado por temperatura.
- Deflectores en acero inoxidable, en una sola pieza.
- Tubo y válvula de desagüe para facilitar el vaciado de la tina y su limpieza.
- Rejilla de alambón con acabado zincado.
- Canastillas de alambón con acabado zincado y mango plastificado.
- Termostato de seguridad (High Limit), el cual garantiza el cierre de la válvula a 450 °F.
- Patas de tubo de acero inoxidable regulables en altura de 6" a 8".
- Presión de trabajo requerida para L.P.: 10" W.C.
- Presión de trabajo requerida para G.N.: 5" W.C.



AEF-4050-S



AEF-2525-S



AEF-75-S

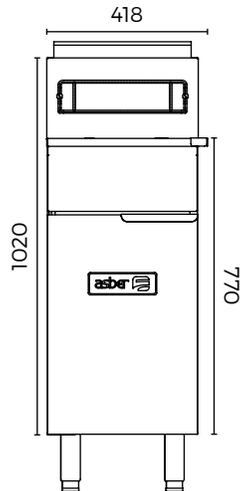
### OPCIONES & ACCESORIOS:

- Kit de conversión de gas.
- Ruedas de 6" (vástago incluido).

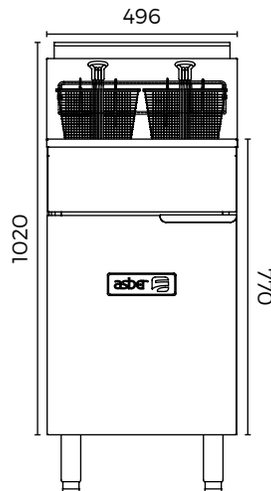


MODELO	N° Quemadores	BTU/ Quemador	BTU Total	CAPACIDAD (lb)	Frente	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
						Profundidad	Altura	
AEF-3540-S	2	35.000	70.000	35 / 40	418	807	1170	
AEF-4050-S	3	35.000	105.000	40 / 50	418	807	1170	
AEF-2525-S	4	35.000	140.000	25 - 25	418	807	1170	
AEF-75-S	4	35.000	140.000	75	496	807	1170	

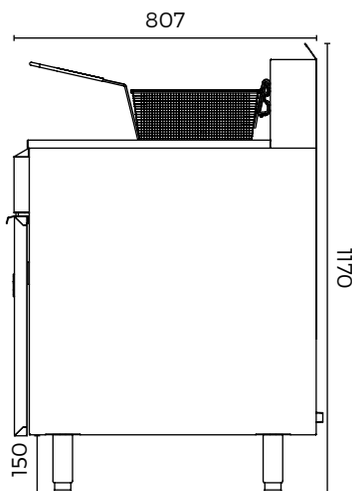
1) Las dimensiones de altura incluyen patas regulables en 6". 2) Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.



AEF-3540-S / AEF-4050-S / AEF-2525-S



AEF-75-S



VISTA LATERAL