

UniClima

STRONG

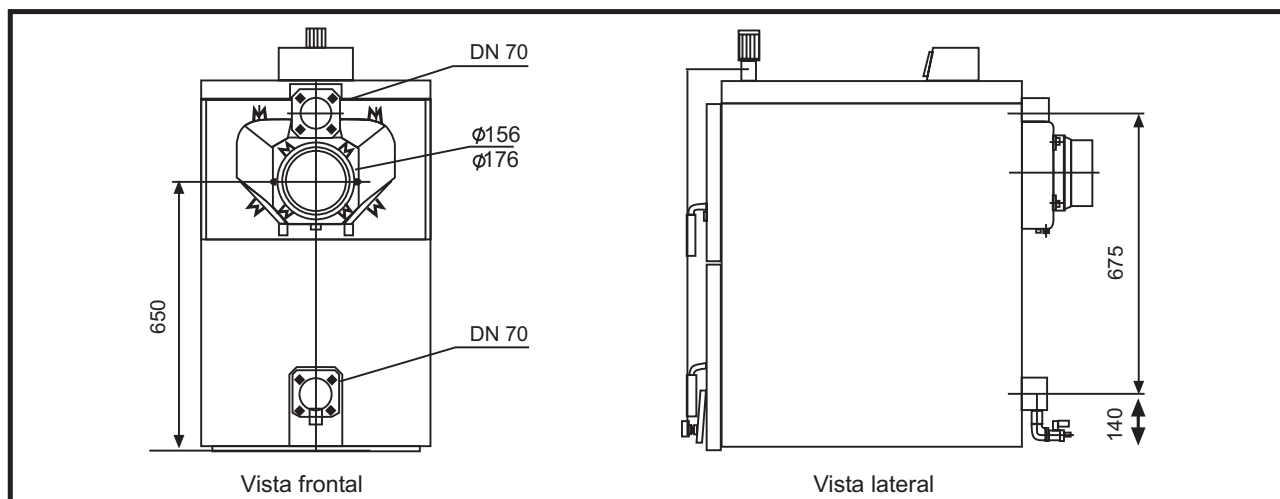
CALDERA DE FIERRO FUNDIDO A LEÑA

■ CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Caldera de piso de alta durabilidad construida en hierro fundido.
- Su estructura seccional proporciona una gama amplia de rangos.
- Confiabilidad de reguladores y de elementos protectores.
- Fácil manipulación, instalación y mantenimiento.
- Bajos requerimientos para los ductos de la chimeneas.
- Area de alimentación con capacidad de almacenamiento de hasta 220 mm. de diámetro por trozo de madera.



■ DIMENSIONES CALDERA (mm.)



OTROS PARÁMETROS DE LA CALDERA

Alto x ancho (incluyendo regulador)	mm	1005 x 520
Presión de operación del agua	bar	4
Medidor de presión del agua	bar	8
Máximo nivel de ruido	dB	65 dB (A)
Conexión de caldera		
* agua caliente		DN 70
* retorno de agua		DN 70
Grado de protección sistema eléctrico		IP 40

STRONG		30	40	50
Potencia	kcal/h	30.000	40.000	50.000
Eficiencia	%	71-78	71-78	71-78
Máxima T ^o product. Combust.	°C	320	320	320
Peso	kg	333	409	485
Profundidad	mm	940	1130	1320
Profundidad de Leña	mm	529	719	909
Volumen de Agua	l	45,6	55	64,4
Diámetro interior de chimenea	mm	156	156	176