



HURST

BOILER & WELDING CO., INC.



HURST PERFORMANCE SERIES BOILERS

CALDERAS DE ALTO DESEMPEÑO

MÁS

MODELOS
OPCIONES
SOLUCIONES

SERIE 4VT

- 4 pasos vertical sin tubos
- 6 a 60 BHP
- 15 a 250 PSI Vapor
- 30 a 160 PSI Agua caliente



FDWTR.CONN.STEM.
RETURN CONN.H.W.

4VTLN

- Vertical Pirotubular
- Bajo Nox, 9.5 BHP
- * Libre de operador



SERIE VIX

- Tubos completamente sumergidos.
- Se caracteriza por un diseño pirotubular vertical de alta eficiencia.
- Disponible desde 10 a 300 BHP.

3.5"

TOP VIEW 30-40-50

SERIE 500

- Diseño de espalda húmeda de 4 pasos
- 30 a 2000 BHP
- 15 a 350 PSIG Vapor
- 30 a 160 PSIG Agua caliente



WATER-LEVEL-INDICATOR
WITH
LOW-WATER-CUT-OFF
AND-GAUGE-GLASS

SERIE EURO

- Diseño compacto de 3 pasos para optimizar transporte
- 100 a 2500 BHP
- 15 a 350 PSIG Vapor
- 30 a 160 PSIG Agua caliente



OHIO SPECIAL

- Diseño de espalda húmeda de 3 pasos. 100 a 225 BHP
- Basado en 5 pies cuadrados de superficie de calentamiento.
- * Boiler Operator Exempt



SERIE 250

- Diseño compacto de 2 pasos para optimizar transporte
- 120 a 2000 BHP
- 15 a 350 PSIG Vapor
- 30 a 160 PSIG Agua caliente



SERIE 400

- Diseño de espalda húmeda de 3 pasos
- 30 a 2000 BHP
- 15 a 350 PSIG Vapor
- 30 a 160 PSIG Agua caliente



SERIE 200 & 300

- Diseño de espalda de 2 a 3 pasos
- 15 a 800 BHP
- 15 a 350 PSIG Vapor
- 30 a 160 PSIG Agua caliente



Todas las calderas Hurst ofrecen una resistencia y confiabilidad extraordinarias. Todas las calderas están diseñadas y construidas para soportar las severas demandas del funcionamiento diario de la caldera. Superando los más altos estándares de calidad y códigos rigurosos como ASME, IRI, FM, UL CSD-1 y GE-GAP.



SERIE OXY-MISER

- Desareador para sistemas de retorno de condensado.
- Entre 5,000 a 250,000 Libras/hora
- Calienta y acondiciona el agua de alimentación del caldero



SERIE FEEDMISER

- Tanque de alimentación de agua de caldera con instalaciones eléctricas e hidráulicas integradas.
- Hasta 2,000 galones de capacidad.

BIOMASTER
OXYMASTER
FIREMASTER
FEEDMASTER
BOILERMASTER

La integración se ha vuelto algo esencial para una operación eficiente y una carga uniformemente compartida. Hurst desarrolla y ofrece una completa línea de procesadores inteligentes completamente compatibles con todos los diseños de equipos que ofrece. Un control preciso del combustible y el aire de combustión puede resultar en muy altas eficiencias. Los sistemas de control inteligente de Hurst permite que usted pueda obtener importantes ahorros incrementa la productividad de su planta y de su caldera.



Escanea el Código QR
y mira nuestros productos

+51 943 919 026
micontrato2@mastersi.com.pe
www.mastersi.com.pe
Master SI