

TNT P-2
 CALDERA MURAL COMPACTA

20°



TNT P-2 200-300-400
 TNTC P-2 350 Condensación



ALTA EFICIENCIA



DIAGNOSTICO DE FALLAS



RAPIDO SISTEMA AGUA CALIENTE



SILENCIOSA



T° DE AGUA CONFOT



REDUCE AL MIN. LA RESISTENCIA DEL SISTEMA



SIST. DE COMBUSTIÓN IFS (Infrared Flame Sensor)



CONVENCIÓN AUTOMÁTICA PARA ARRANQUES MÚLTIPLES

✓ *Maxima producción
 Agua Caliente Sanitaria
 (3 duchas simultáneas)*

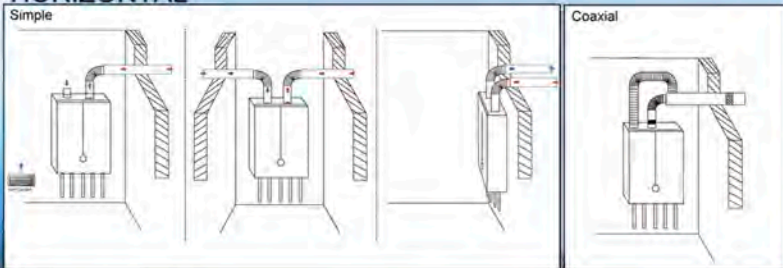


TNT P-2

CALDERA MURAL COMPACTA

Modelo		TNT 200 P-2	TNT 300 P-2	TNT 400 P-2	TNTC 350 P-2	
Tipo		Caldera Mural a Gas Mixta				
Tipo de circulación de calef.		Tanque Hermetico (cerrado)			Condensación	
Salida calef. (max.)		23.3 kW (20.000 kcal/h)	34.9 kW (30.000 kcal/h)	46.5 kW (40.000 kcal/h)	38.4 kW (33.000 kcal/h)	
Rango salida de calef.		10.5 ~ 23.3 kW	15.1 ~ 34.9 kW	16.9 ~ 46.5 kW	11.6~ 40.7 kW	
Producción de Agua Caliente		23.3 kW (20.000 kcal/h)	34.9 kW (30.000 kcal/h)	46.5 kW (40,000kcal/h)	11.6~40.7 kW (35.000 kcal/h)	
Suministro Agua Caliente	25°C	13.3 l/min	20.0 l/min	26.7 l/min	23.3 l/min	
	40°C	8.3 l/min	12.5 l/min	16.7 l/min	14.6 l/min	
Presión de Agua Caliente (min.)		20 kPa (0.2 bar)				
Rango Presión de Gas		1 ~ 2.5 kPa (10 ~ 25 mbar)				
Entrada de Gas (max.)	Calef.	LPG	26.5 kW	37.8 kW	46.7 kW	41.0 kW
		LNG	26.5 kW	37.8 kW	46.7 kW	40.0 kW
	Agua Caliente	LPG	26.5 kW	37.8 kW	46.7 kW	40.0 kW
		LNG	26.5 kW	37.8 kW	46.7 kW	40.0 kW
Fuente de Poder		AC 220V/50Hz				
Potencia de entrada		105 W	110 W	140 W	135 W	
Peso		27 kg	33 kg	36 kg	27 kg	

HORIZONTAL



VERTICAL

