

# THERMO W 400 x 600

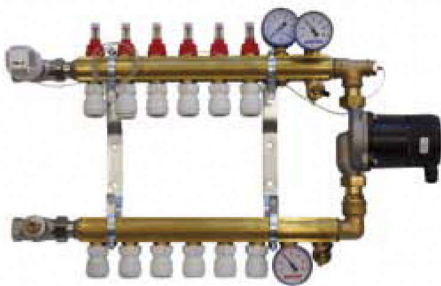
La placa de agua caliente Thermo W 400 x 600 permite una distribución de placas muy flexible y es una muy buena solución para remodelaciones a un costo bajo. Este sistema es el más probado en el sector de la cría.



## THERMO W 400 x 600

El clásico con agua

### Accesorios: Regulación para Thermo W



Regulación DoJet de 2 a 6 líneas



Intercambiados de placas

### Datos técnicos

	THERMO W 400 x 600
Número de artículo	00152
Medidas en mm	400 x 600
Potencia absorbida máxima*	90 Watt
Promedio de potencia absorbida**	65 Watt

### Ventajas

- superficie antideslizante
- flexibilidad con la distribución y tamaño de los nidos
- técnica probada por mas de 15 años
- placa de calefacción compacta



Calcule usted su ahorro energético con los sistemas de calefacción MIK



Instalaciones de Alta Tecnología

Guadalajara:  
Volcán Paricutín 6522,  
Col. El Colli Urbano  
Guadalajara, 45070, Jal  
Tel. 52(33)3627-4585

Mérida:  
Calle 80 533,  
Col. Dzununcan  
Mérida, 97315, Yuc.  
Tel. 52(999) 252-9473

Hermosillo:  
Cda. De la Plata 117  
Col. Valle Bonito  
Hermosillo, 82246, Son  
Tel. 52(662) 311-5343

# THERMO W XXL

La placa nueva Thermo W XXL por su gran tamaño necesita solo poco material de conexión. Usted combina una alta eficiencia energética con una distribución única de calor.



## THERMO W XXL

Sistema de calefacción innovador

### Ventajas

- llenado sin bolsas de aire para distribución óptima de calor
- superficie antideslizante probada para un movimiento seguro de los animales
- leve convexidad de la superficie para un buen drenaje
- alto confort para los animales
- funcionamiento sin intercambiador de calor
- calefacción rápida y enfriamiento lento
- higiene óptima por superficie completamente ciega



Thermo W XXL instalada



Gancho de instalación: disponible para todos los sistemas MIK y para uso universal

### Datos técnicos

	THERMO W 400 x 1200	THERMO W 500 x 1200	THERMO W 600 x 1200
Número de artículo	03990	03984	03985
Medidas en mm	400 x 1200	500 x 1200	600 x 1200
Potencia absorbida máxima*	160 Watt	196 Watt	228 Watt
Promedio de potencia absorbida**	126 Watt	165 Watt	192 Watt



Instalaciones de Alta Tecnología

Guadalajara:  
Volcán Paricutín 6522,  
Col. El Colli Urbano  
Guadalajara, 45070, Jal  
Tel. 52(33)3627-4585

Mérida:  
Calle 80 533,  
Col. Dzununcan  
Mérida, 97315, Yuc.  
Tel. 52(999) 252-9473

Hermosillo:  
Cda. De la Plata 117  
Col. Valle Bonito  
Hermosillo, 82246, Son  
Tel. 52(662) 311-5343