



Manual de Instalación / Installation Manual  
Índice / Index

## 1 - PRESENTACION / PRESENTATION

- 1 - Presentación/ Presentation ..... 02
- 2 - Atención / Attention ..... 02
- 3 - Características técnicas/ Technical Characteristics ..... 02
- 4 - Preparación para instalación/ Preparing to Install ..... 03
- 5 - Instalación hidráulica/ Hydraulic Installation ..... 03
- 6 - Instalación eléctrica/ Electric Installation ..... 05
- 7 - Utilización /Usage ..... 06
- 8 - Eventuales problemas y respectivas soluciones ..... 08
- 9 - Cambio de la resistencia/ Exchanging the heating element ..... 09
- 10 - Limpieza y mantenimiento/ Cleaning and maintenance ..... 13

DUCHA 4 TEMPERATURAS / 4 TEMPERATURES SHOWER HEAD

LORENZETTI

**7.1 - CONTROL DE LA TEMPERATURA/ TEMPERATURE CONTROL**  
En el caso de preferir mayor o menor calentamiento, cierre el registro y coloque la tecla de selección de temperatura en la posición que más le agrade. (Fig.09). La temperatura del agua también puede ser regulada a través del registro. **IMPORTANTE:** Para su seguridad y mayor vida útil de los componentes del producto, accione la tecla selectora de temperatura solamente con el registro cerrado.



To change the power rating, close the water valve and place the temperature selector in the position desired. Control the water temperature by regulating the water flow. **Important:** For your own safety and to provide a longer life for the components of the unit, only use the temperatures switch (sliding key) when the shower head is "OFF". Para las más calientes posicione la tecla selectora de temperatura en la opción Tibia (posición económica). In very hot days use the selector temperature in the position warm (Economic Power)

DUCHA 4 TEMPERATURAS / 4 TEMPERATURES SHOWER HEAD

LORENZETTI

**8 - EVENTUALES PROBLEMAS E RESPECTIVAS SOLUCIONES. FREQUENT QUESTIONS AND ANSWERS**  
Observe el cuadro abajo antes de llamar personal especializado. Read the table below, before calling technical support

PROBLEMA PROBLEM	CAUSA PROBLEMA PROBLEMA REASON	RSPUESTAS/ ANSWERS
La Ducha no congea automáticamente abriendo el registro	Disyuntor o llave fusible. Circuit breaker or fuse is turned off	Acciona el disyuntor o llave fusible. Turn on the circuit breaker or fuses
La tecla selectora de temperatura DESC. The selection temperature key is in the off position.	El registro principal es de cuero de bafío cerrado o hay aire. The main register is closed or there is air inside the pipes	Coloque la Tecla conecta/desconecta en la posición Conecta. Put the selection temperature key in the hot or warm position
No sale agua por la ducha. No water is flowing through the product.	El registro principal es de cuero de bafío cerrado o hay aire. The main register is closed or there is air inside the pipes	Abra el registro principal y/o las canillas que pertenecen al mismo circuito hidráulico, hasta retirar todo el aire. Open the register and/or taps and let the water flow to remove the air.
El producto calienta caliente pero la tecla selectora de temperaturas en la posición Super Caliente. The shower head is not heating properly even when selecting key is in the hot position.	Cableado incorrecto. Los wires do not have the proper size as specified in the instruction manual.	Contate personal calificado para verificar si los conductores estan de acuerdo con las especificaciones contenidas en este manual. Contact a qualified technician, to check your electrical installation.
Tensión eléctrica baja. Low electric tension.	Contate un profesional para verificar si la tensión eléctrica es abajo de las normales de suministro (127 ou 220V-). En caso positivo, comuníquese a la proveedora de energía eléctrica de su región. If the normal voltage of your city is under the values specified by your electrical supplier (110V-127V- or 220V), contact the utility responsible or your electric supply.	Contate un profesional para verificar si la tensión eléctrica es abajo de las normales de suministro (127 ou 220V-). En caso positivo, comuníquese a la proveedora de energía eléctrica de su región. If the normal voltage of your city is under the values specified by your electrical supplier (110V-127V- or 220V), contact the utility responsible or your electric supply.
El disyuntor esta desarmado. The switch is disarmed	Sistema de aterramento no es adecuado grounding system. Inadequate grounding system	Adecuar el sistema de puesta a tierra a las normas locales. Adequate the grounding system to local standards
Más de un aparato conectado en el mismo circuito eléctrico. More than one device connected to the same electric circuit.	Providencia un circuito eléctrico exclusivo para la ducha. There must be an exclusive electric circuit for the shower head.	Providencia un circuito eléctrico exclusivo para la ducha. There must be an exclusive electric circuit for the shower head.
IMPORTANTE: Ocurriendo quemado de la resistencia, substituir por resistencias genuinas Lorenzetti. En caso de defectos en los conductos de alimentación del aparato no lo substuyas, llame personal electrico especializado.	IMPORTANTE: When heat element get burnt, replace them with genuine Lorenzetti heating elements. In case there are defects in the equipment feeding cables, do not replace them, call for technical support.	IMPORTANTE: Ocurriendo quemado de la resistencia, substituir por resistencias genuinas Lorenzetti. En caso de defectos en los conductos de alimentación del aparato no lo substuyas, llame personal electrico especializado.

DUCHA 4 TEMPERATURAS / 4 TEMPERATURES SHOWER HEAD

LORENZETTI

**9 - CAMBIO DE LA RESISTENCIA / EXCHANGING THE HEATING ELEMENT**  
Recomendaciones Generales General Recommendation  
-Antes de efectuar el cambio de la resistencia, lea este folleto de instrucción y siga las recomendaciones específicas para su producto.  
No haga reemplazos en resistencias (quemadas) para no cambiar las características del producto.  
-No haga reparaciones en la parte interior del producto de la pared para el cambio de la resistencia.  
**Before exchanging the heating element, read the instruction leaflet and follow its recommendations specific for your product.**  
Do not make repairs on the heating element to avoid alteration in the product characteristics.  
**Atención/Attention**  
Desconecte el disyuntor o llave fusible del cuadro de distribución de energía del circuito en el cual está instalado el producto. **Desconecte el circuit breaker from the main switchboard of the circuit, where the product is installed.** Pict.2  
**Use resistencias originales Lorenzetti. Para una utilización adecuada, verifique de utilizar la sección del cable indicado en la tabla de características técnicas.**  
**Only use Lorenzetti's original heating element. For adequate use, check the voltage and the power rating of your product, and which is the circuit breaker or fuse and the conductor's section indicated in technical characteristics table.**

**10 - SUSTITUCIÓN DE LA RESISTENCIA / Changing the Heating Element**  
Desplace los terminales le la resistencia a sustituir, utilizando una pinza de pico. Fig.11  
Identifique la nueva resistencia, los lados "menor" y "mayor" determinando los terminales "a" y "c". Fig.12  
In order to determine the terminals "a", "b" and "c" you just have to check the smallest and biggest side in the new heating element. Pict.12

**11 - MONTAJE / ASSEMBLING**  
Coloque el terminal "c" en el pino "C" y acomode la parte mayor de la resistencia en la parte externa del alojamiento del soporte. Fig.16  
Place the terminal "c" in the pivot "C", placing bigger part of the element in the lower external part of the support. Pic. 16

**12 - LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO/Cleaning and Maintenance**  
Antes de iniciar la limpieza del producto, desconecte el disyuntor o la llave fusible del cuadro de distribución de energía eléctrica del circuito en el cual la ducha está instalada.  
Utilice solamente un paño húmedo para la limpieza, pues el uso de productos químicos puede perjudicar el aparato.  
Para la limpieza del espaciador, utilice un cepillo para retirar las suciedades. Certifíquese de la limpieza total, observando la desobstrucción de todos los orificios, lo que le proporcionará un baño mucho más agradable.  
Suciedades y residuos que el agua contiene pueden perjudicar el funcionamiento del producto. Si el agua suministrada, presenta estas características, provide la instalación de dispositivos/filtros para que las suciedades no lleguen hasta el producto. Certifíquese de que estos dispositivos no comprometan la presión de funcionamiento del producto.

**13 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT**  
Cuando compre una nueva resistencia para la ducha Tradição, verifique el modelo del producto. Fig.13  
Desconecte el circuit breaker from the main switchboard of the circuit, where the product is installed. ATTENTION: When you acquire a new heating element for the Tradição model, check the model of your product according to picture below.  
Retire la manguera y suelte las tuercas del espaciador. Desenrosque la tuerca del pino central que fija el diafragma, los tornillos y el vaso. ATTENTION: Cuando el armado de los componentes del producto no se olvide del vaso, pues sin él podrá ocurrir quemado de la resistencia. Retire la tuerca y unscrew the nuts that fix the spreader. Remove the spreader. Unscrew the central pin and nut that fix the diaphragm, the screws and the cup. ATTENTION: At the moment of assembling the components do not forget to place the plastic cup, otherwise the element can be burned.

**14 - SUSTITUCIÓN DE LA RESISTENCIA / Changing the Heating Element**  
Coloque el terminal "b" en el pino "B" y en el pino "C" para no quemar la resistencia del producto. Fig.14  
Identifique el terminal "b" en el pivot "B" and not in the pivot "C" otherwise you can burn the heating element.

**15 - MONTAJE / ASSEMBLING**  
Recoleoque las piezas en la orden invertida a la retirada. Fig.17  
Replace the pieces at the reverse way as they were removed. Pict. 17

**16 - LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO/Cleaning and Maintenance**  
El cable de tierra debe estar debidamente posicionado en el centro de la tuerca del disco separador (con excepción del Tradição). para que la resistencia no se queme y el producto funcione de modo seguro.  
Important: The grounding wire must be duly positioned in the center part of the separator disk tower (except for the Tradição shower head) to avoid the heating element from burning instantaneously and the product operating not safely.

**17 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT**  
Before cleaning , disconnect the breaker in the main switch box For external cleaning, use only a weyl cloth. Never use chemical products. To clean the spreader, use a brush to remove the dirt and sediments, that can come with the water, be sure to clean all holes. This procedure maintains the product working properly.  
Solid particles in the water may harm the product functioning. If the water supplied to this equipment presents suchs characteristics, provide the installation of filters/devices that retain its entry to this equipment.  
Check that these devices do not jeopardize the minimum working pressure of this product.

**18 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT**  
Av Presidente Wilson, 1230 - CEP 01107-001 São Paulo - SP - Brazil  
CABO: 6141.265.0001-43

**19 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT**  
Phone(5511) 6165 7395/67  
www.lorenzetti.com.br  
export@lorenzetti.com.br

01

Manual de Instalación / Installation Manual

Indice / Index

1 - PRESENTACION / PRESENTATION

2 - ATENCION / ATTENTION

3 - CARACTERISTICAS TECNICAS/ TECHNICAL CHARACTERISTICS

4 - PREPARACION PARA INSTALACION/ PREPARING TO INSTALL

5 - INSTALACION HIDRAULICA/ HYDRAULIC INSTALLATION

6 - INSTALACION ELECTRICA/ ELECTRIC INSTALLATION

7 - UTILIZACION /USAGE

8 - EVENTUALES PROBLEMAS E RESPECTIVAS SOLUCIONES. FREQUENT QUESTIONS AND ANSWERS

9 - CAMBIO DE LA RESISTENCIA/ EXCHANGING THE HEATING ELEMENT

10 - SUSTITUCIÓN DE LA RESISTENCIA / Changing the Heating Element

11 - MONTAJE / ASSEMBLING

12 - LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO/Cleaning and Maintenance

13 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

14 - SUSTITUCIÓN DE LA RESISTENCIA / Changing the Heating Element

15 - MONTAJE / ASSEMBLING

16 - LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO/Cleaning and Maintenance

17 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

18 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

19 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

20 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

21 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

22 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

23 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

24 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

25 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

26 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

27 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

28 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

29 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

30 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

31 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

32 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

33 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

34 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

35 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

36 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

37 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

38 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

39 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

40 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

41 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

42 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

43 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

44 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

45 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

46 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

47 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

48 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

49 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

50 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

51 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

52 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

53 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

54 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

55 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

56 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

57 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

58 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

59 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

60 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

61 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

62 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

63 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

64 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

65 - DIFERENCIAS EN EL PRODUCTO / DIFFERENCES IN THE PRODUCT

66

