

HEATER40, HEATER150, HEATER300

Mantenimiento

Deben realizar un control visual y funcional antes de utilizar los dispositivos de calentamiento. En caso necesario deben realizarse tareas de mantenimiento.

Plan de mantenimiento

Los puntos de mantenimiento están indicados en el plan de mantenimiento, ver *tablas*.

Antes de cada utilización

Componente	Tarea
Dispositivo de calentamiento	Control visual: <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar si el soporte presenta daños ■ Comprobar si el aislamiento de la clavija y del cable presenta daños ■ Comprobar si las barras de apoyo y travesaños están incluidos y si presentan daños
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar si el display funciona correctamente

En caso necesario

Componente	Tarea
Dispositivo de calentamiento	<ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar con un paño suave y seco
Superficies de contacto del núcleo en forma de U	<ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar las superficies de contacto ■ Deben engrasarse periódicamente con una grasa exenta de ácido para conseguir un contacto óptimo y prevenir la corrosión, ver el adhesivo “Engrasar las superficies de contacto”

Desconexión

Si el dispositivo de calentamiento no se utiliza periódicamente debería ponerse fuera de servicio.

Temperatura

En la puesta fuera de servicio debe observarse la temperatura del dispositivo de calentamiento.

ATENCIÓN

¡La funda de protección o el maletín de transporte pueden quedar dañados o destrozados si entran en contacto con el dispositivo caliente!

¡Cubrir el dispositivo con la tapa de protección tan solo si la temperatura del dispositivo es inferior a +50 °C! <

Desconexión:

- ▶ Desconectar el dispositivo de calentamiento mediante el interruptor principal.
- ▶ Desconectar el dispositivo de calentamiento de la red eléctrica.
- ▶ Proteger el dispositivo de calentamiento mediante la funda de protección.