

A woman with dark hair is shown from the back, showering under a large, flat, rectangular rain showerhead. Water is cascading down her back. The showerhead is mounted on a grey wall. To the right of the showerhead, there is a control panel with a digital display showing '38' in purple. Below the control panel are several horizontal, textured metal bars. In the background, there is a window with a view of greenery and a wooden bench.

**TRES**

**SHOWER TECHNOLOGY®**



TRES ha revolucionado la forma en la que puedes interactuar con tu grifo. Tecnología y diseño fusionados para una nueva manera de vivir la ducha. **Esto es SHOWER TECHNOLOGY. Un termostático electrónico para disfrutar de la ducha sin preocupaciones.**

TRES has revolutionised the way you can interact with your tap. Technology and design come together for a new way to thoroughly enjoy your shower. **This is SHOWER TECHNOLOGY. Electronic thermostatic control for enjoying a shower with complete peace of mind.**

Firma TRES zrewolucjonizowała sposób interakcji użytkownika z bateriami kranowymi. Połączenie technologii i wzornictwa jako nowy sposób na czerpanie przyjemności z kąpeli pod prysznicem. **To właśnie SHOWER TECHNOLOGY. To bateria termostatyczna elektroniczna, umożliwiająca bez troskie korzystanie z uroków prysznica.**







La centralita termostática electrónica de este producto se puede instalar a 5 o 10 metros de distancia del espacio de ducha, lo que ofrece la posibilidad de colocarlo en cualquier parte de la vivienda.

The electronic thermostatic control box for this product can be installed at a distance of 5 or 10 metres from the shower space, making it possible to install the box anywhere in the home.

Termostatyczna centralka elektroniczna tego produktu może zostać zainstalowana w odległości 5 lub 10 metrów od kabiny prysznicowej, dzięki czemu daje możliwość montażu w każdym pomieszczeniu w domu.



## Detalles técnicos

- Control termostático electrónico; táctil, elegante e intuitivo.
- A partir de 3 vías, posibilidad de usar dos vías simultáneas.
- Warm System®. La luz del panel digital parpadea mientras se está alcanzando su temperatura preseleccionada, así sabrá exactamente cuando su ducha estará a punto.
- El mezclador digital se apagará automáticamente cuando el producto esté continuamente abierto durante más de 15 minutos.
- Sistema antiquemaduras. En caso de posibles fallos en la alimentación del agua fría, el sistema se bloquea y corta el paso del agua.
- En caso de fallo de corriente, aunque esté en marcha, el sistema se bloquea y corta el paso del agua. Cuando se recupera la corriente, el sistema sigue parado y se debe volver a ponerlo en marcha.
- Incluye regulador de presión para facilitar al instalador el equilibrado de las presiones.

## Technical details

- Elegant, intuitive, touch-activated electronic thermostat control.
- In models with 3 or more outlets, the option of using two outlets simultaneously.
- Warm System®. The digital control panel light flashes while it is reaching the preselected temperature, so you will know exactly when your shower is ready.
- The digital mixer tap shuts off automatically when the water has been flowing continuously for more than 15 minutes.
- Scald security system. In the event of malfunction in the hot or cold water supply, the system locks and the flow of water shuts off.
- In the event of a power failure during operation, the system locks and the water flow shuts off. When the power returns, the system remains stopped and must be switched on again.
- Includes a pressure regulator to assist the installer in balancing the pressures.

## Szczegóły techniczne

- Elektroniczna kontrola termostacyjna; dotykowa, elegancka i intuicyjna.
- Powyżej 3 wyjść możliwość korzystania z dwóch wyjść na raz.
- Warm System®. Światło na panelu cyfrowym miga dopóki nie zostanie osiągnięta wybrana temperatura, dzięki czemu wiemy, kiedy prysznic jest gotowy.
- Cyfrowy mieszalnik zostanie automatycznie wyłączony po upływie 15 minut działania systemu bez przerwy.
- System bezpieczeństwa, chroniący przed oparzeniem. W razie ewentualnych usterek w układzie dopływu zimnej wody system zostaje zablokowany, odcinając dopływ wody.
- W razie usterek w dostawie prądu w trakcie działania, system zostaje zablokowany, odcinając dopływ wody. Po naprawieniu usterki system pozostaje zatrzymany i należy go ponownie uruchomić.
- Zawiera regulator ciśnienia w celu ułatwienia monterowi regulacji ciśnienia.

# TRES

[www.tresgriferia.com](http://www.tresgriferia.com)