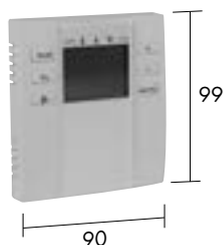


Radio frequency ECODESIGN / Radio fréquence ECODESIGN Radiofrequenz ECODESIGN/ Radiofrecuencia ECODESIGN



The white digital Chronothermostat (99 x 90 x 23 mm) with radio-frequency transmitter and programmable boost. Wireless transmission via radio waves. The programmable chronothermostat has been designed to adjust the room temperature by controlling the radiator through the use of a receiver. It allows programming two daily boosts. Each chronothermostat can manage many receivers but each receiver can only be managed by one chronothermostat. Main functions: adjustment of room temperature (from +5°C to +30°C), selection of operating mode (Auto-Comfort, Eco, Anti-freeze, Prog, Stand-by), rapid heating thanks to the boost function (instant, programmable and deferred), key lock, safety settings.

Thermostat d'ambiance (99 x 90 x 23 mm) blanc Radio Fréquence avec Boost programmable. Transmission sans fil, par ondes radio. Le thermostat programmable radio est conçu pour réguler la température ambiante en pilotant, par l'intermédiaire d'un récepteur, l'émetteur de chaleur. Il permet également la programmation journalière de 2 Boosts. Chaque thermostat peut piloter plusieurs récepteurs (4) mais chaque récepteur ne peut être piloté que par un seul thermostat.

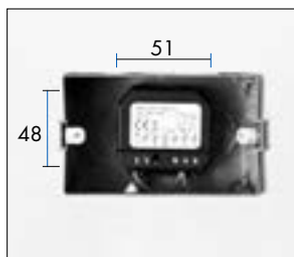
Fonction principales: Régulation de la température ambiante (de +5°C à +30°C), sélection des modes de fonctionnement (Auto-Comfort, Eco, Hors-gel, Prog, Veille du chauffage), Chauffage rapide de la pièce grâce au Boost (instantané, programmable, différé), Sécurité enfants, Sécurité de réglages.

Weißer Funk-Raumthermostat (99 x 90 x 23 mm) mit programmierbarer Boost-Funktion. Drahtlose Kommunikation über Radiofrequenz. Der programmierbare Funkthermostat regelt die Raumtemperatur durch Steuerung der mit einem Empfänger ausgestatteten Wärmequelle. Mithilfe des Raumthermostats können außerdem zwei Boost-Zyklen pro Tag bzw. Woche programmiert werden. Jeder Thermostat kann bis zu vier Empfänger ansteuern, der einzelne Empfänger kann jedoch nur von einem Thermostat gesteuert werden.

Grundfunktionen: Regulierung der Raumtemperatur (von +5° bis +30°C), Wahl des Betriebsmodus (Auto-Comfort, Eco, Frostschutz, Prog, Stand-by), schnelles Aufheizen des Raums mittels Boost-Funktion (sofort, vorprogrammiert und zeitversetzt), Tastensperre, Sicherheitseinstellungen.

Termostato ambiente (99 x 90 x 23 mm) blanco de radiofrecuencia (RF) y marcha forzada programable. Transmisión inalámbrica por ondas de radio. El termostato programable de RF está pensado para regular la temperatura ambiente controlando, a través de la utilización de un receptor, el emisor de calor. El termostato ambiente permite también la programación diaria y semanal de dos marchas forzadas. Cada termostato puede controlar diversos receptores (hasta 4) pero cada receptor se puede controlar sólo desde un termostato. Funciones principales: regulación de la temperatura ambiente (de +5°C a +30°C), selección de las modalidades de funcionamiento (Auto-comfort, Eco, Antihielo, Prog, stand-by) calentamiento rápido de la habitación gracias a la función marcha forzada (instantánea, programable y diferida), bloqueo teclado, configuraciones de seguridad.

T11 -



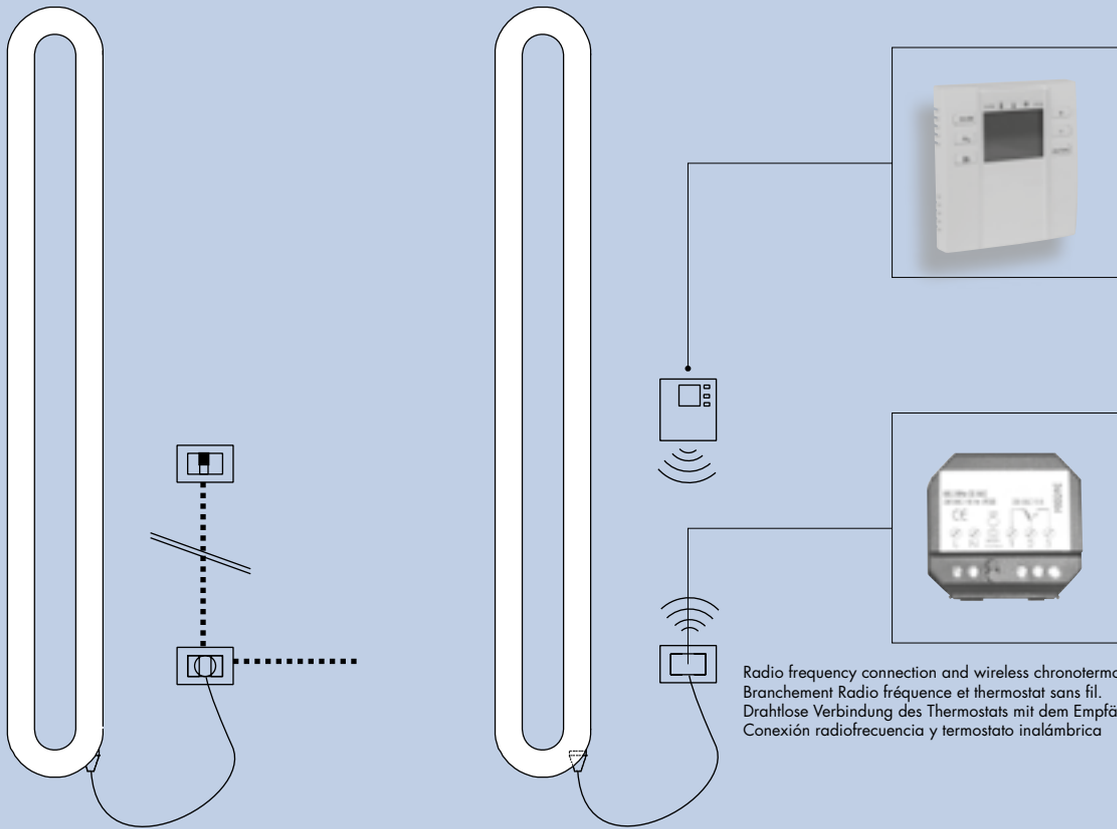
Receiver (48 x 51 x 28 mm) with ON/OFF radio frequency transmitter (controlled by radio-waves) with hidden installation. The receiver receives the radio orders emitted by the digital chronothermostat. It receives the orders and information wirelessly via radio waves. It can be associated to radiators and towel warmers.

Récepteur (48 x 51 x 28 mm) Radio Fréquence ON/OFF (commande par thermostat radio fréquence) pour montage encastré. Le récepteur reçoit des ordres radio issu du thermostat d'ambiance. Réception des ordres et des informations sans fil par des ondes radio. Il faut un récepteur par radiateur ou sèche serviette.

Funkempfänger (48 x 51 x 28 mm) on/off (für Steuerung durch Funkthermostat) für Unterputz-Montage. Der Empfänger empfängt das Signal des Raumthermostats. Drahtlose Steuerung und Kommunikation über Radiofrequenz. Der Empfänger ist für Heizkörper und Handtuchwärmer geeignet.

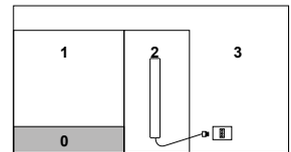
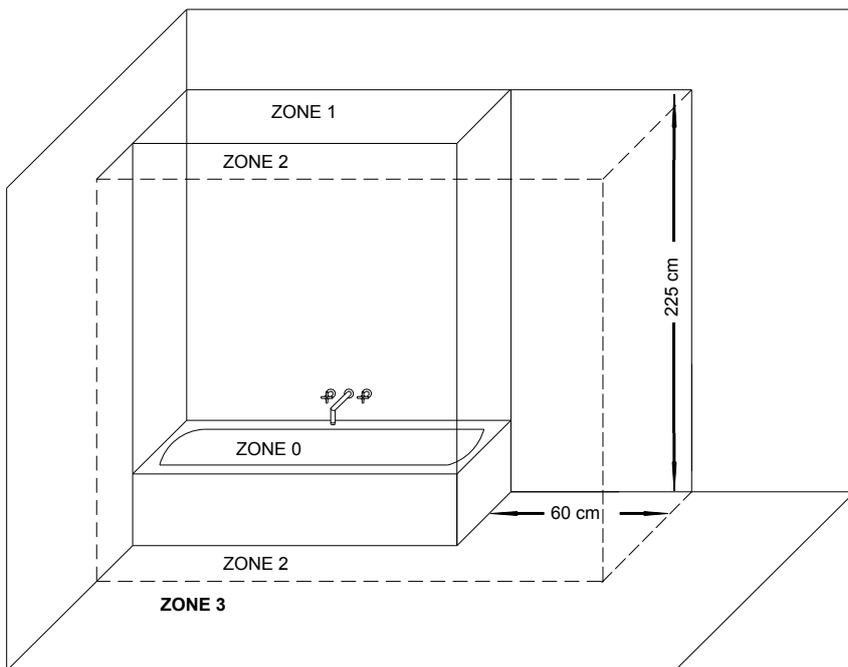
Receptor (48 x 51 x 28 mm) radiofrecuencia on/off (controlado por un termostato de radiofrecuencia) con instalación oculta. El receptor recibe las órdenes radio emitidas por el termostato ambiente. Recepción de las órdenes y de las informaciones inalámbricas gracias a las ondas de radio. Se trata de un receptor para radiadores o calentador de toallas.

R10 -

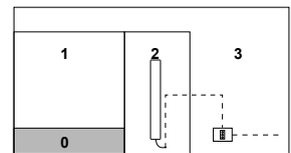


Radio frequency connection and wireless chronothermostat
 Branchement Radio fréquence et thermostat sans fil.
 Drahtlose Verbindung des Thermostats mit dem Empfänger über Radiofrequenz
 Conexión radiofrecuencia y termostato inalámbrica

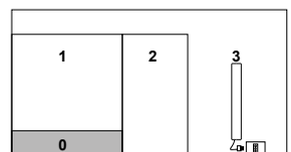
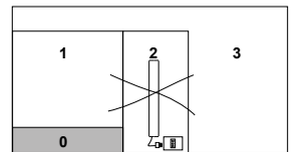
Connection to the electrical socket that is controlled by an ON/OFF switch (not supplied by Antrax)
 Branchement à la prise de courant qui est contrôlée par un interrupteur ON/OFF (pas fournis par ANTRAX).
 Anschluss an Steckdose mit On-/Off-Schalter (nicht über Antrax erhältlich).
 Conexión a la toma de corriente que está controlada por un interruptor on/off (no suministrado por Antrax)

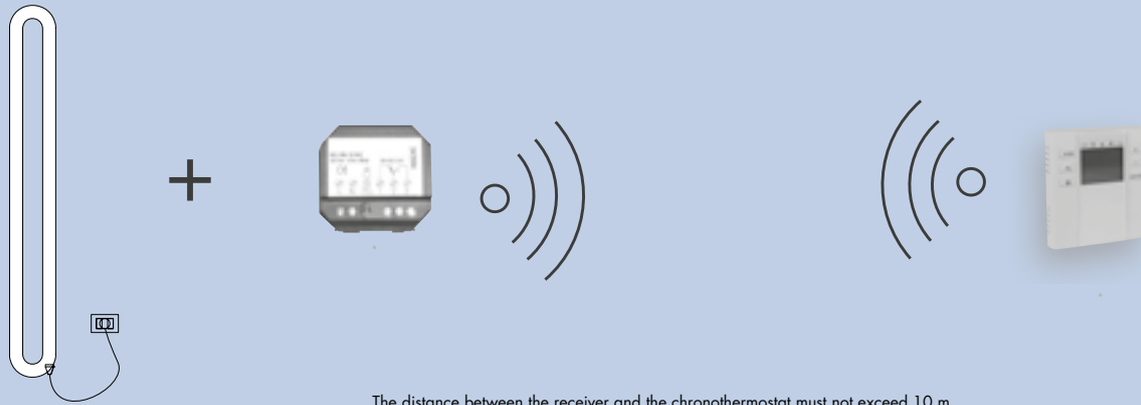


OK

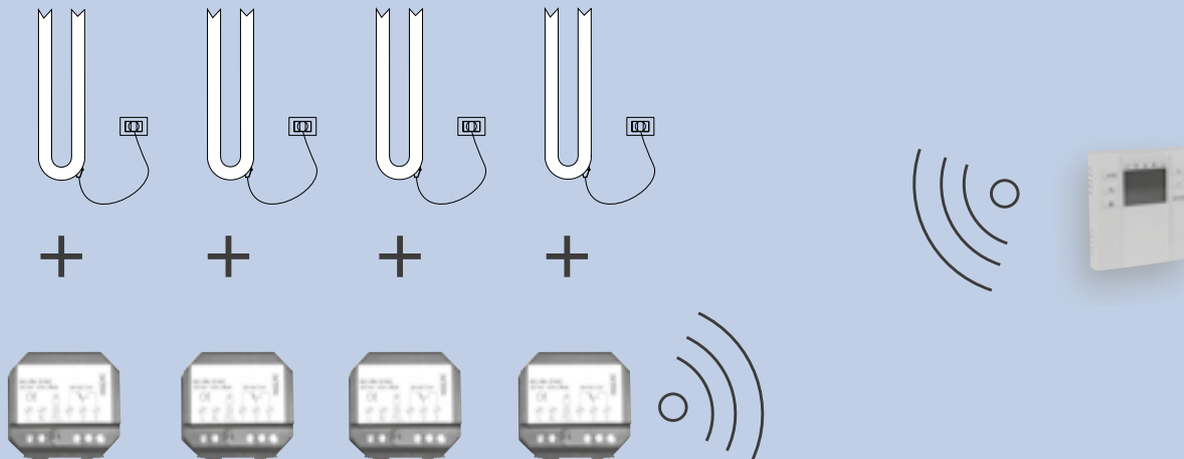


OK



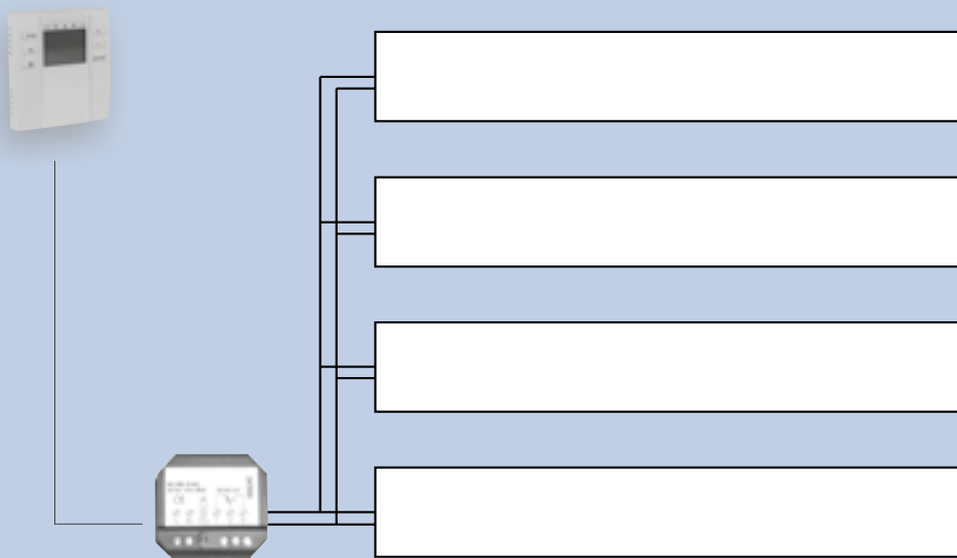


The distance between the receiver and the chronothermostat must not exceed 10 m
 Distance maximale entre le récepteur et thermostat radio fréquence est de 10 mètres.
 Der Abstand zwischen dem Funkthermostat und dem Empfänger darf maximal 10 Meter betragen.
 La distancia entre el receptor y el termostato de radiofrecuencia no debe ser superior a los 10 metros

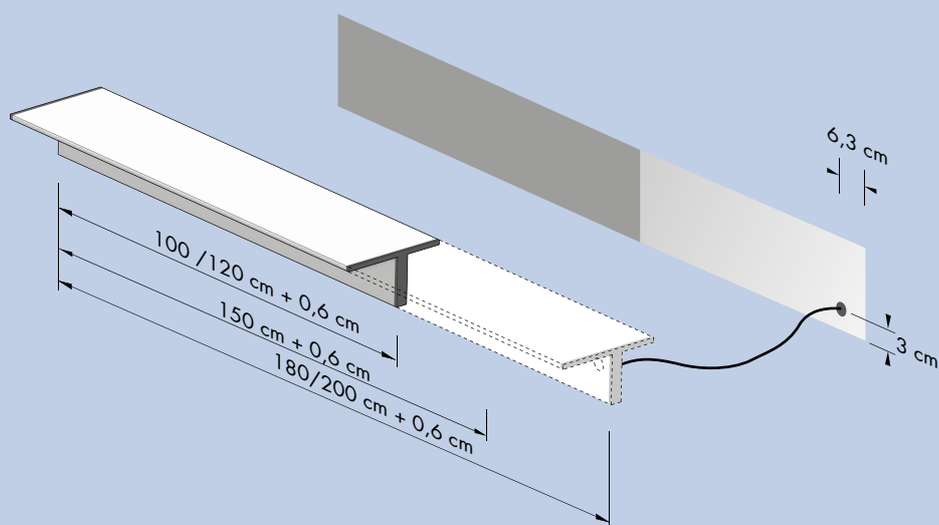
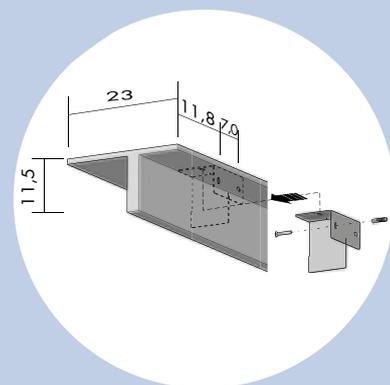


You can control up to four receivers with just with one chronothermostat.
 Avec un seul thermostat radio fréquence, il est possible de contrôler jusqu'à 4 radiateurs.
 Mit nur einem Funkthermostat können bis zu vier Heizkörper angesteuert werden.
 Con un único termostato de radiofrecuencia es posible controlar hasta 4 radiadores.

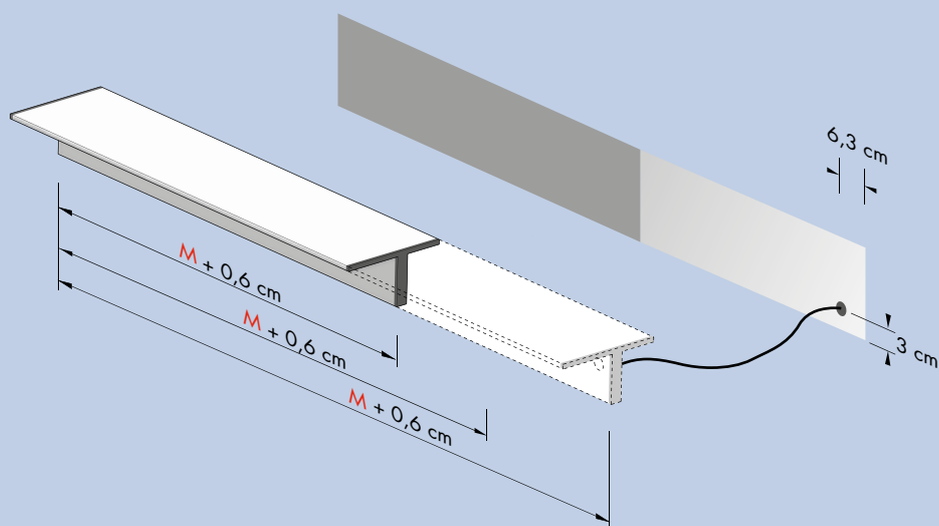
The distance between the receiver and the chronothermostat must not exceed 10 m
 Distance maximale entre le récepteur et thermostat radio fréquence est de 10 mètres.
 Der Abstand zwischen dem Funkthermostat und dem Empfänger darf maximal 10 Meter betragen.
 La distancia entre el receptor y el termostato de radiofrecuencia no debe ser superior a los 10 metros



You can control up more radiators, for a maximum power of 2000 watt, with just one receiver
 Il est possible de gérer avec un seul récepteur radio fréquence plusieurs radiateurs pour une puissance maximale de 2000 Watt.
 Mit einem einzelnen Funkempfänger können mehrere Heizkörper bis zu einer Maximalleistung von 2.000 Watt reguliert werden.
 Es posible gestionar, con un único receptor de radiofrecuencia, diversos radiadores hasta una potencia máxima de 2000 Vatios



Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida



Serie T : [T1M]

H cm	L cm	art*	watt
11.5	100.6	EC T1M100001_	165
11.5	120.6	EC T1M120001_	190
11.5	150.6	EC T1M150001_	370
11.5	180.6	EC T1M180001_	420
11.5	200.6	EC T1M200001_	500

Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida

	art*	watt
DA 101 A 119	EC T1M(M)_	165
DA 121 A 149	EC T1M(M)_	190
DA 151 A 179	EC T1M(M)_	370
DA 181 A 199	EC T1M(M)_	420
DA 201 A 250	EC T1M(M)_	500

To order a tailored radiator, specify length "M".

Pour commander un radiateur sur mesure, veuillez spécifier la longueur "M".

Bei der Bestellung eines nach Maß angefertigten Heizkörpers die Länge "M" angeben.

Para pedir un radiador a medida especificar la longitud "M".

■ = For information about transport, see page 2 / Voir la page 2 pour transport / die Transportspezifikationen finden Sie auf Seite 2 / Porte: ver página 2

Optional



Receiver
Récepteur
Empfänger
Receptor

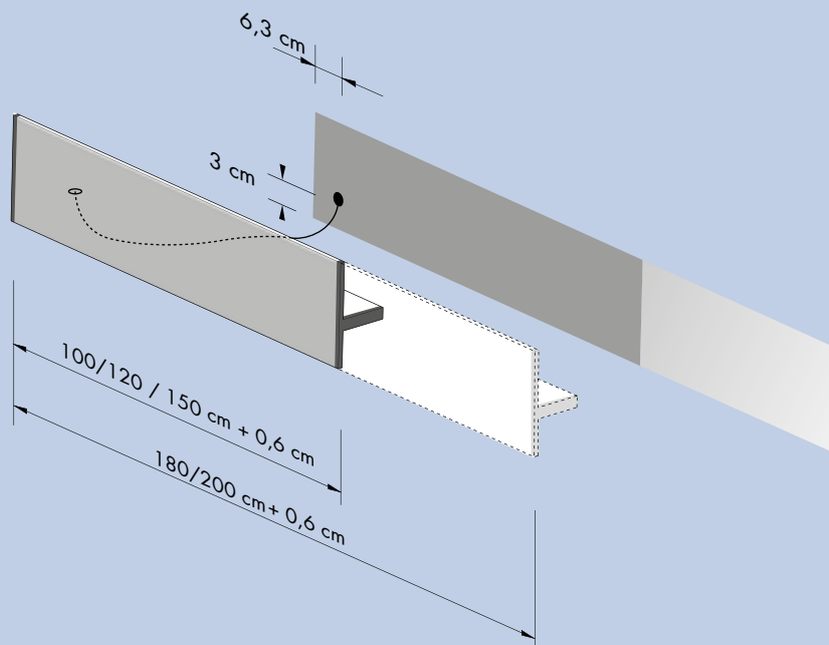
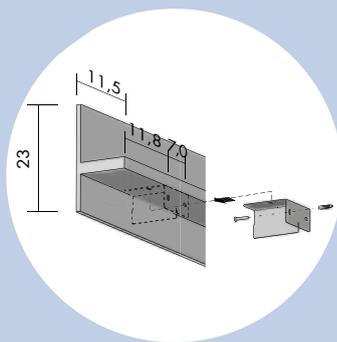
R10



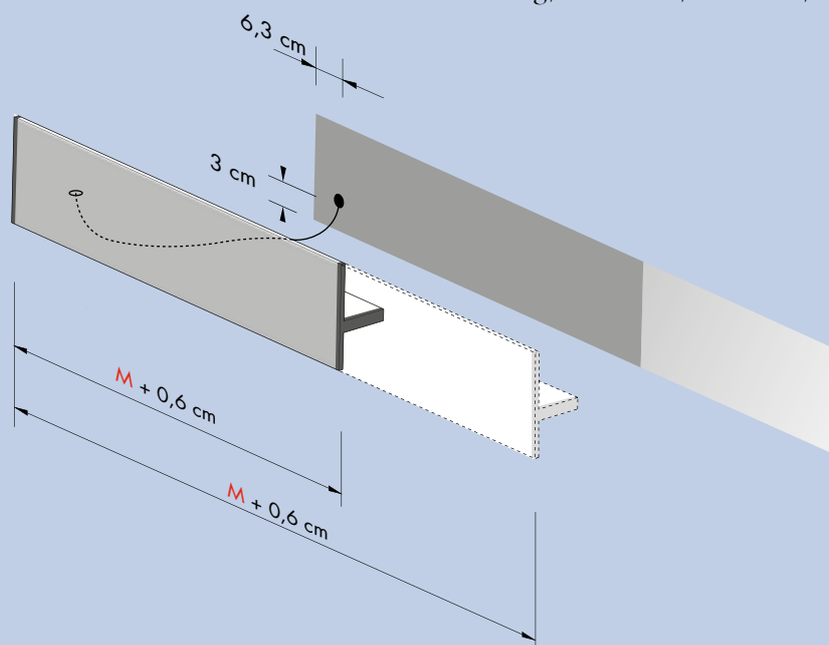
Digital chronothermostat
Chronothermostat digital
Der digital Chronothermostat
Cronotermostato digital

T11

art* = item / modèle / Artikel / artículo



Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida



Serie T : [T1P]

H cm	L cm	art*	watt
23.0	100.6	EC T1P100001_	165
23.0	120.6	EC T1P120001_	190
23.0	150.6	EC T1P150001_	370
23.0	180.6	EC T1P180001_	420
23.0	200.6	EC T1P200001_	500

Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida

	art*	watt
DA 101 A 119	EC T1P(M)_	165
DA 121 A 149	EC T1P(M)_	190
DA 151 A 179	EC T1P(M)_	370
DA 181 A 199	EC T1P(M)_	420
DA 201 A 250	EC T1P(M)_	500

To order a tailored radiator, specify length "M".

Pour commander un radiateur sur mesure, veuillez spécifier la longueur "M".

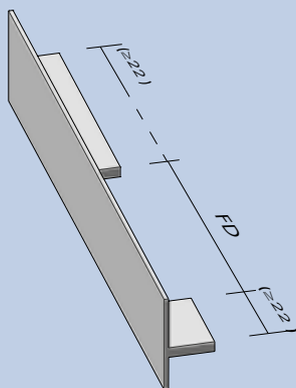
Bei der Bestellung eines nach Maß angefertigten Heizkörpers die Länge "M" angeben.

Para pedir un radiador a medida especificar la longitud "M".

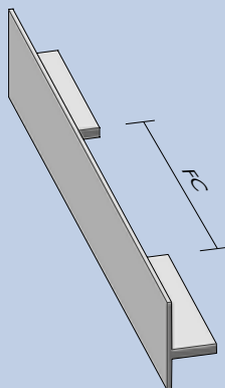
■ = For information about transport, see page 2 / Voir la page 2 pour transport / die Transportspezifikationen finden Sie auf Seite 2 / Porte: ver página 2

Optional

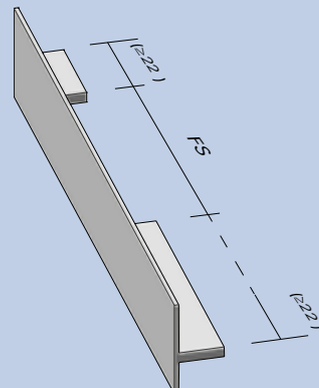
Towel rail slot / Fente porte-serviette / Spalt Handtuchhalter / Ranura toallero



FD standard (56 cm)
FDX ≠ 56 cm



FC standard (56 cm)
FCX ≠ 56 cm



FS standard (56 cm)
FSX ≠ 56 cm



Receiver
Récepteur
Empfänger
Receptor

R10



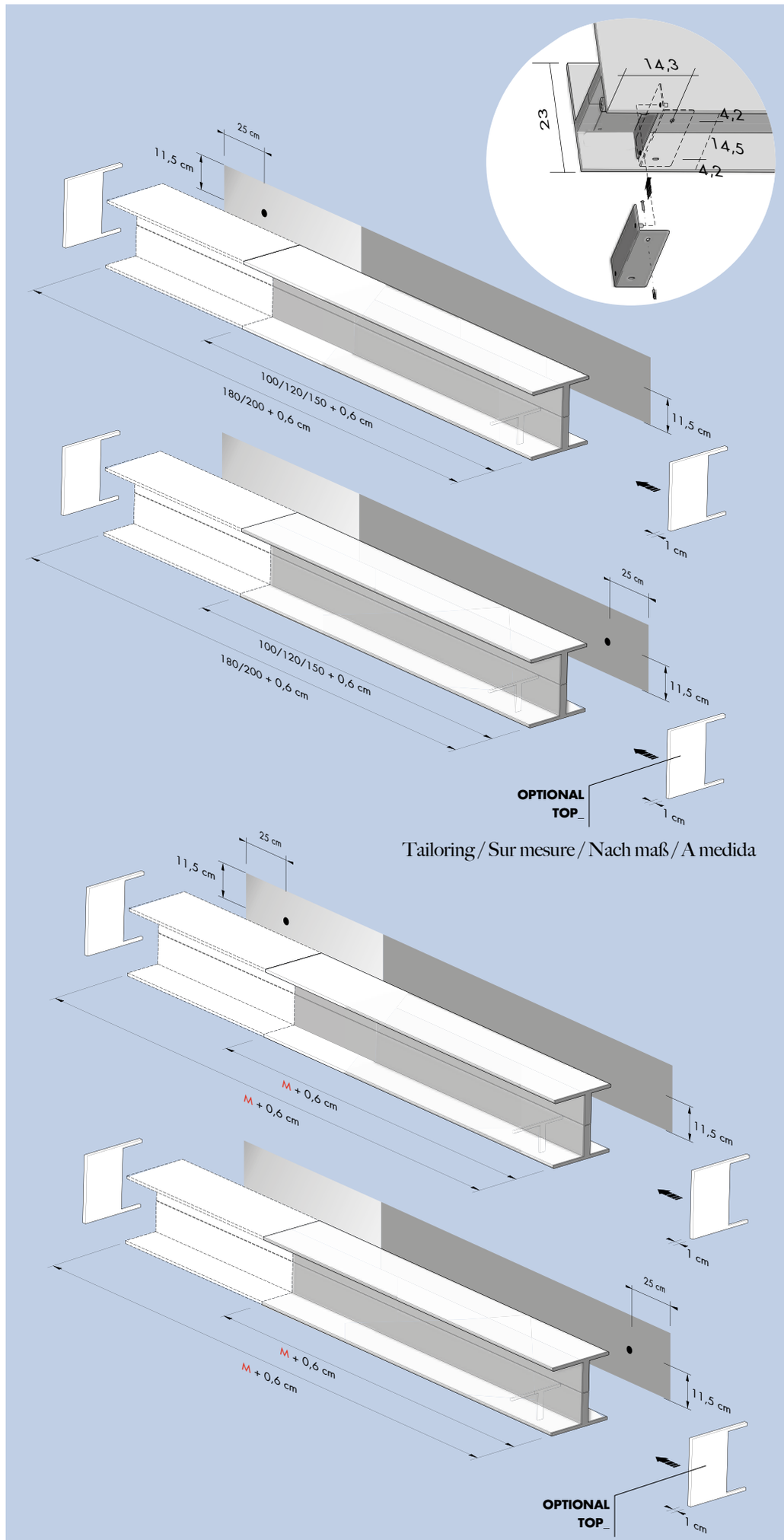
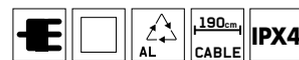
Digital chronothermostat
Chronothermostat digital
Der digital Chronothermostat
Cronothermostato digital

T11

art* = item / modèle / Artikel / artículo

Serie T: [T2O]

DESIGN MATTEO THUN & ANTONIO RODRIGUEZ



Serie T : [T2O]

H cm	L cm	art*	watt
23.0	100.6	EC T2O100002_	330
23.0	120.6	EC T2O120002_	380
23.0	150.6	EC T2O150002_	740
23.0	180.6	EC T2O180002_	840
23.0	200.6	EC T2O200002_	1 000

Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida

	art*	watt
DA 101 A 119	EC T2O(M)_	330
DA 121 A 149	EC T2O(M)_	380
DA 151 A 179	EC T2O(M)_	740
DA 181 A 199	EC T2O(M)_	840
DA 201 A 250	EC T2O(M)_	1000

To order a tailored radiator, specify length "M".

Pour commander un radiateur sur mesure, veuillez spécifier la longueur "M".

Bei der Bestellung eines nach Maß angefertigten Heizkörpers die Länge "M" angeben.

Para pedir un radiador a medida especificar la longitud "M".

■ = For information about transport, see page 2 / Voir la page 2 pour transport / die Transportspezifikationen finden Sie auf Seite 2 / Porte: ver página 2

Optional



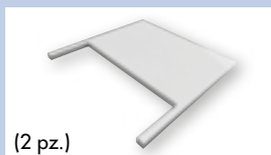
Receiver
Récepteur
Empfänger
Receptor

R10



Digital chronothermostat
Chronothermostat digital
Der digital Chronothermostat
Cronotermostato digital

T11

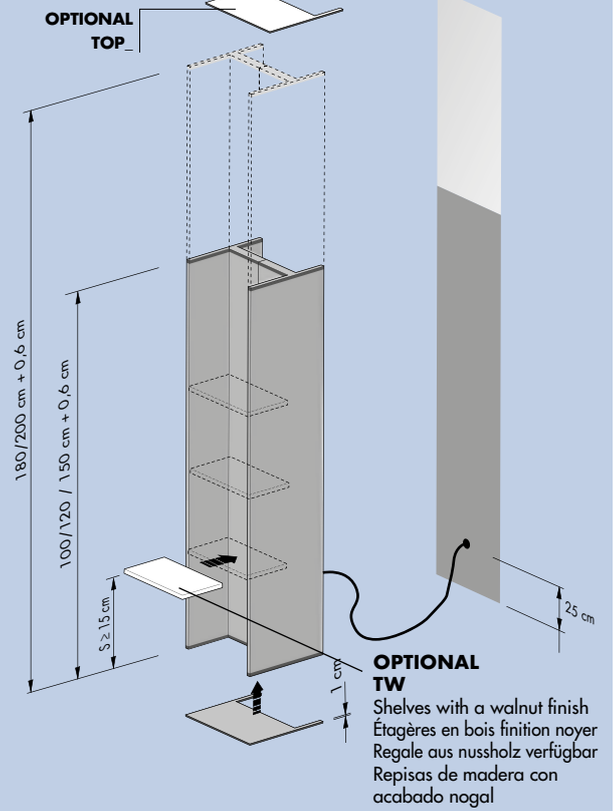
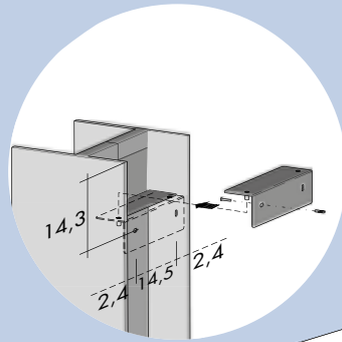


(2 pz.)

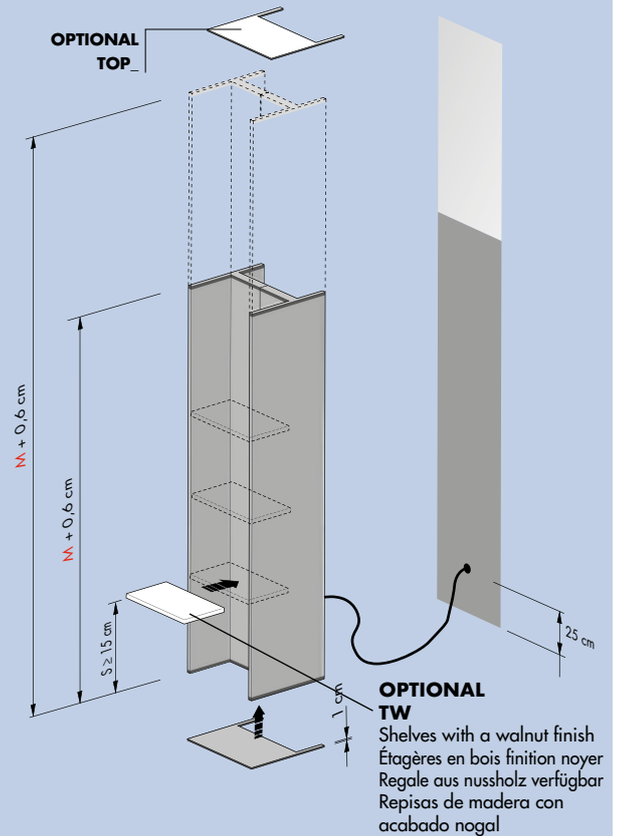
Optional terminal
Terminal en option
Optionaler Endheizkörper
Terminal Optional

[B] **TOPB**
[T] **TOPT**
[S] **TOPS**

art* = item / modèle / Artikel / artículo



Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida



Serie T : [T2V]

H cm	L cm	art*	watt
100.6	23.0	EC T2V100002_	330
120.6	23.0	EC T2V120002_	380
150.6	23.0	EC T2V150002_	740
180.6	23.0	EC T2V180002_	840
200.6	23.0	EC T2V200002_	1 000

Tailoring / Sur mesure / Nach maß / A medida

	art*	watt
DA 101 A 119	EC T2V(M)_	330
DA 121 A 149	EC T2V(M)_	380
DA 151 A 179	EC T2V(M)_	740
DA 181 A 199	EC T2V(M)_	840
DA 201 A 250	EC T2V(M)_	1 000

To order a tailored radiator, specify length "M".

Pour commander un radiateur sur mesure, veuillez spécifier la longueur "M".

Bei der Bestellung eines nach Maß angefertigten Heizkörpers die Länge "M" angeben.

Para pedir un radiador a medida especificar la longitud "M".

To order shelves, specify the number of shelves (N) and the distance between them (S). The centre distance must be even and "greater than or equal to" 15 cm from the base.

Pour commander les étagères, veuillez spécifier le numéro d'étagères (N) et l'écartement entre les étagères (S) qui devra être régulier et «supérieur ou égal» à 15 cm en partant du bas.

Bei der Bestellung der Regale bitte die Anzahl der Regale (N) und den Abstand (S) zwischen denselben anführen; dieser muss einheitlich sein und, von unten ausgehend, mindestens 15 cm betragen.

Para pedir las repisas especificar el número de repisas (N) y la distancia entre ellas (S), que tendrá que ser regular y "mayor o igual" a 15 cm desde abajo.

■ = For information about transport, see page 2 / Voir la page 2 pour transport / die Transportspezifikationen finden Sie auf Seite 2 / Porte: ver página 2

Bathrobe hook is available for the T2V version. This hook can be ordered as an accessory following installation of the radiator. For the version with optional terminals (TOP_) the bathrobe holder must be ordered together with the radiator.

Dans la version T2V, il existe un crochet porte-peignoir qui peut être commandé en tant qu'accessoire, même après l'installation du radiateur. Dans les versions où les terminaux sont en option (TOP_), le crochet porte-peignoir doit être commandé en même temps que le radiateur.

In der Version T2V ist ein Bademantelhaken erhältlich, der als Zubehör auch nach dem Einbau des Heizkörpers bestellt werden kann. In der Version mit den optionalen Endheizkörpern (TOP_) muss der Bademantelhaken zusammen mit dem Heizkörper bestellt werden.

En la versión T2V se encuentra disponible un gancho perchero para albornoce, que se puede pedir como accesorio incluso sucesivamente a la instalación del radiador. En las versiones con los terminales opcionales (TOP_), el gancho perchero para albornoces se tiene que pedir de forma contemporánea con el radiador.

Optional



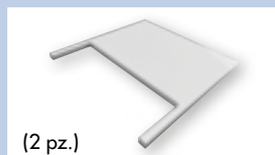
Receiver
Récepteur
Empfänger
Receptor

R10



Digital chronothermostat
Chronothermostat digital
Der digital Chronothermostat
Cronotermostato digital

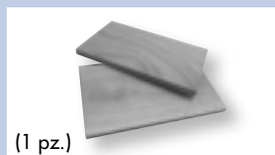
T11



(2 pz.)

Optional terminal
Terminal en option
Optionaler Endheizkörper
Terminal Optional

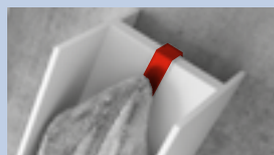
[B] **TOPB**
[T] **TOPT**
[S] **TOPS**



(1 pz.)

Shelves with a walnut finish
Étagères en bois finition noyer
Regale aus nussholz verfügbar
Repisas de madera con
acabado nogal

[WOOD] **TW**



Towel hooks
Patère
Crochet das Bugel
Percha

[CROM] **ASTR**
[COLOUR] **ASTC**
[GOLD] **ASTG**

art* = item / modèle / Artikel / artículo