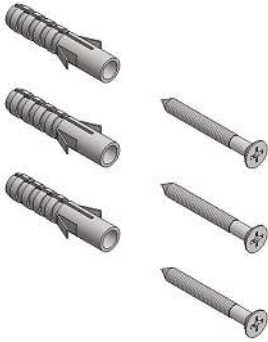


- Ⓓ Montageanleitung
- Ⓔ Assembly Instruction
- Ⓕ Instruction de montage
- Ⓘ Istruzione di montaggio

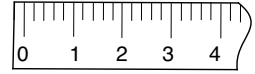
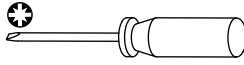
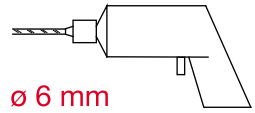
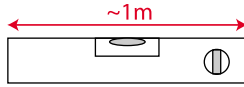
M - P 160





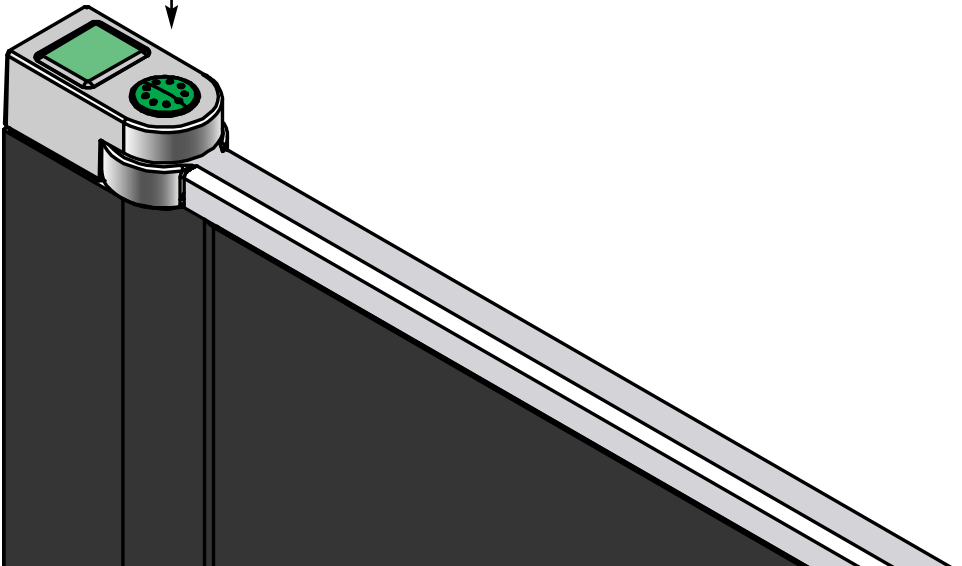
Mounting Kit

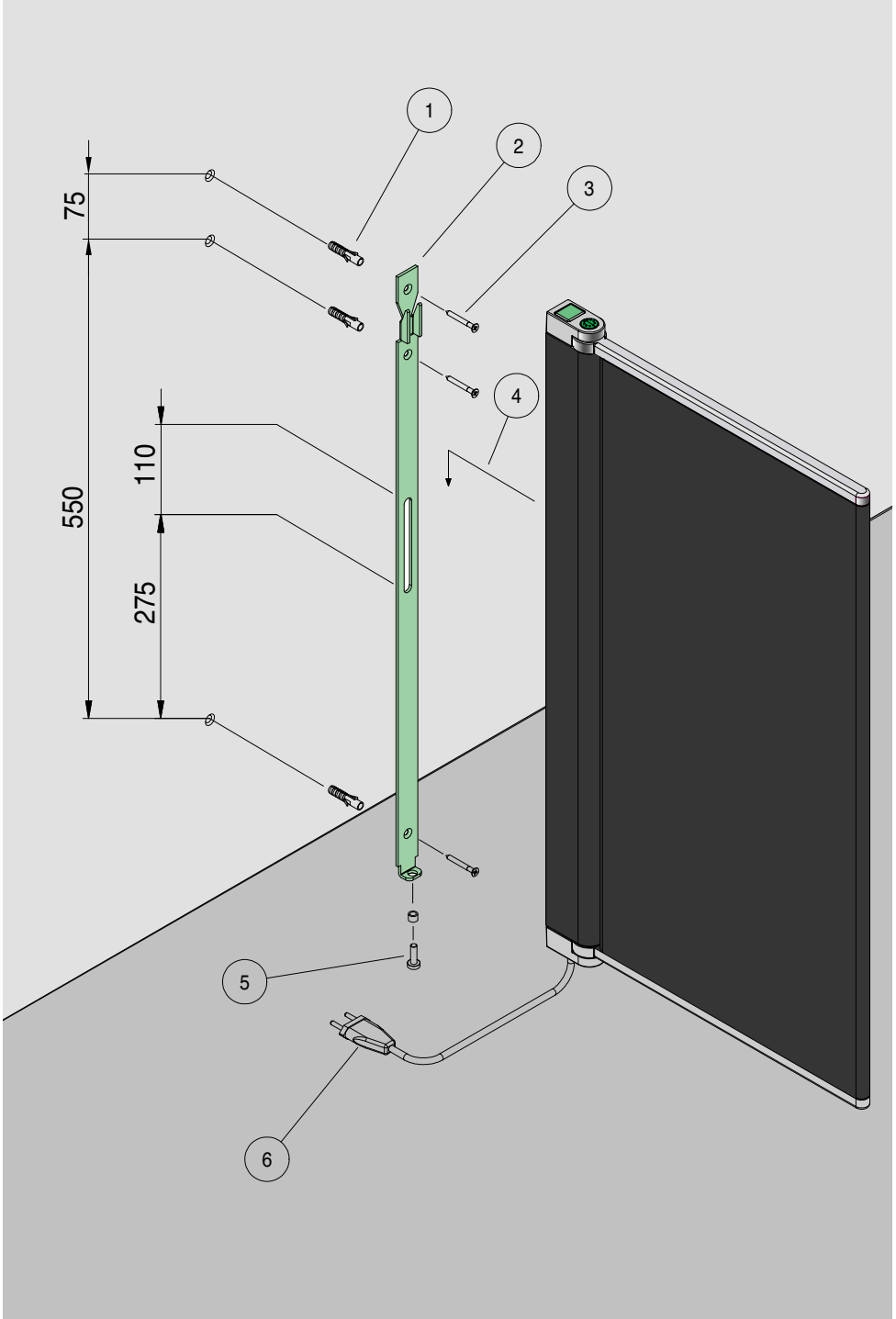


Do it yourself



push button  = timer 90 min. heating (50 °C)
push button  = off





FR**Données techniques**

Tension du réseau	230 V / 50 Hz
Puissance nominale	250 W
Raccordement au réseau	câble 0.8m avec ou sans fiche
Prise de courant ou boîte de connexion et commutateur	à la charge du client
Classe de protection	II (sans conducteur de protection)
Degré de protection	IP44 **
Température ambiante de fonctionnement admise	-25°C jusqu'à 50°C
Température surface en service	50°C

Liste de pièces

Pos.	Désignation
1	Cheville
2	Consoles
3	Vis noyée à croix
4	Chauffe-serviettes
5	Vis de cylindre à croix
6	Câble

** Protégé contre les corps solides étrangers de diamètre supérieur ou égal à 1,0 mm et Protégé contre la projection d'eau

Indications importantes

- L'installation électrique doit respecter les prescriptions locales en vigueur. La prise de courant au réseau doit être en permanence accessible.
- Dans le cas d'un montage fixe (sans fiche-réseau), il faut installer un sectionneur de courant (coupe circuit dont la distance minimale d'ouverture entre tous les contacts est d'au moins 3 mm).
- Toutes interventions sur l'appareil (ouverture ou changement de câble) doivent impérativement être confiées au fabricant.
- Ne pas grimper ou s'appuyer sur le chauffe-serviettes.
- Le chauffe-serviettes doit être nettoyé qu'avec un chiffon humide et doux.
- MISE EN GARDE: Cet appareil est destiné seulement au séchage du linge lavé à l'eau
- L'appareil sèche-serviette ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.

IT**Dati tecnici**

Tensione di rete	230 V / 50 Hz
Potenza nominale	250 W
Collegamento alla rete	Cavo da 0.8 m con o senza spina
Presa o scatola di giunzione e interruttore generale	a cura del committente (installazione)
Classe di protezione	II (senza scala protezione)
Grado di protezione	IP44
Temperature di funzionamento durante il funzionamento	da -25°C a 50°C
Temperatura superficiale durante il funzionamento	50°C

Legenda

Pos.	Descrizione
1	Tassello
2	Mensola
3	Vite a croce con testa svasata
4	Scaldasalviette
5	Vite a croce cilindrica
6	Cavo elettrico

Indicazioni importanti

- L'installazione elettrica deve corrispondere alle norme in vigore nel paese in cui viene effettuata. La spina di rete deve rimanere accessibile.
- In caso d'installazione fissa (collegamento senza spina), installare un interruttore (separazione dalla rete su tutti i poli con distanza tra i contatti di almeno 3 mm).
- Il cavo di rete può essere sostituito esclusivamente dal produttore.
- L'apparecchio può essere aperto solo dal produttore.
- Non arrampicarsi né appoggiarsi sullo scaldasalviette.
- Effettuare la pulizia dello scaldasalviette solo con un straccetto morbido e bagnato.
- ATTENZIONE: Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente per riscaldare/asciugare tessuti asciutti o umidi di sola acqua.
- Lo scaldasalviette non deve essere installato sotto una presa elettrica.