

Opti D Smarty

ELECTRIC

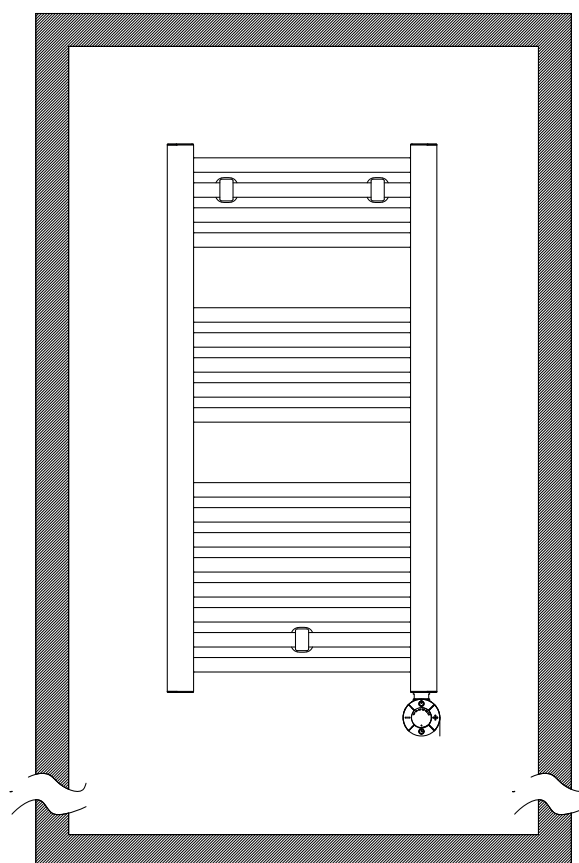




- Installation universelle;
- Le thermostat peut être ordonné soit à droite soit à gauche.

- Universal installation;
- The thermostat can be ordered both on the right and left.

SCHEMA DE MONTAGE MOUNTING DIAGRAM



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- thermostat électronique;
- classe II ou classe I;
- IP44.

Techniques thermostat électronique

Modes de fonctionnement: Confort, Forçage, Veille, Minuterie 12, Hors gel, Minuterie 24, marche forcée 2heures, verrouillage clavier (sécurité enfant), Fil Pilote.

TECHNICAL DATA

- electronic control;
- class II or class I;
- IP44.

Technical data electronic control

Operation modes: Comfort, Boost, Stand by, Timer12, Timer24 anti-ice, timed override operation for 2 hours, "key lock" in the presence of children, Pilot Wire.

Couleur blanc 9016- Colour white 9016

Modèle Model	Hauteur Height (mm)	Largeur Width (mm)	Profondeur Depth (mm)	Poids Weight Kg	Puissance Power W	CL I a/prise Shuko w/Shuko plug	CL II avec fil pilote with pilote wire
300W droit - right	905	410	50	9	300	F221741SFU	F221741SFP
500W droit - right	905	500	50	10	500	F221750SFU	F221750SFP
700W droit - right	1323	500	50	16	700	F222650SFU	F222650SFP
300W gauche - left	905	410	50	9	300	F221741SSU	F221741SSP
500W gauche - left	905	500	50	10	500	F221750SSU	F221750SSP
700W gauche - left	1323	500	50	16	700	F222650SSU	F222650SSP