

Lido Smarty

Design



- + Idéal pour être installé au-dessus de la baignoire
- + Vaste choix de couleurs
- + Grand espace pour insérer les serviettes
- + Tubes aux extrêmes arrondies
- + Autres modèles thermostats disponibles sur demande
- + Seulement câble électrique disponible sur demande

- + Ideal to be installed above the bathtub
- + Wide choice of colors
- + Large space to insert towels
- + Tubes with rounded ends
- + Other types of thermostat available on request
- + Only electrical cable available on request

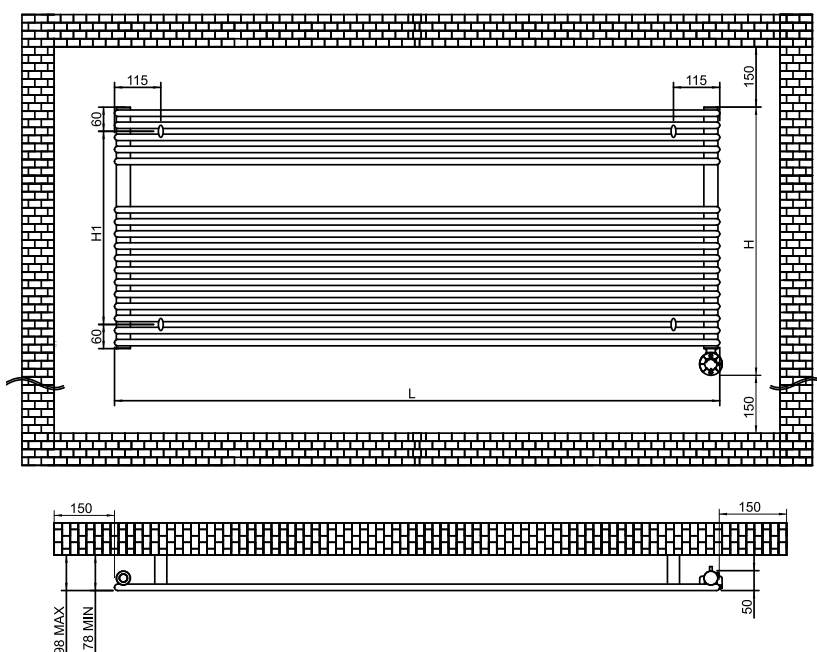
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabriqué en acier
- Collecteur Ø 35
- Tubes horizontaux Ø16 à têtes arrondies
- 3 raccords 1/2"
- Kit de fixation inclus
- Anaphorèse double couche et revêtement en poudre époxy
- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE LA COMMANDE
- Modes de fonctionnement : confort, forçage, stand by, timer 12, timer 24, antigel. Fil pilote
- Normes réglementaires Smarty (CL. I)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Made in steel
- Manifolds Ø 35
- Ø16 horizontal tubes with rounded heads
- 3 connections of 1/2"
- Fixing kit included
- Two coats of paint of anaphoresis and epoxy-polyester powder
- TECHNICAL CHARACTERISTICS OF THE CONTROL
- Operating modes: comfort, forcing, stand by, timer 12, timer 24, antifreeze. pilot wire
- Smarty regulatory standards (CL. I)

Schéma de montage Assembly scheme



Modèle - Model	Référence Code	Hauteur Height (mm)	Largeur Width (mm)	Profond. Depth (mm)	Poids Weight (kg)	Puissance Power Watt
LIDO SMARTY	BRS17120A_+	670	1204	50	18	500
	BRS22120A_+	910	1204	50	24	700