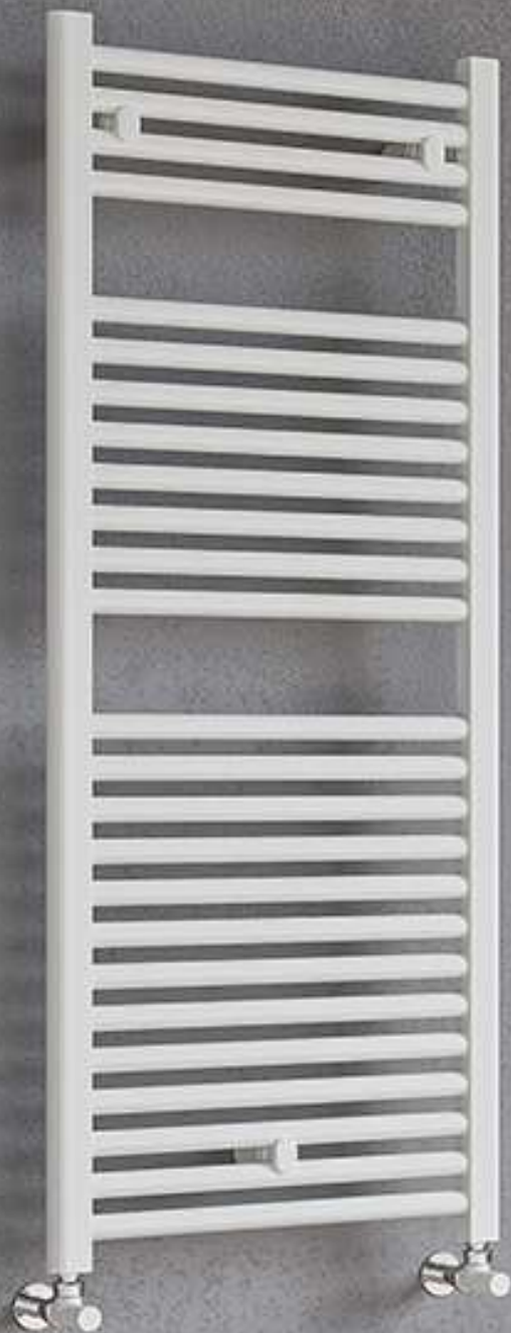


ROMA



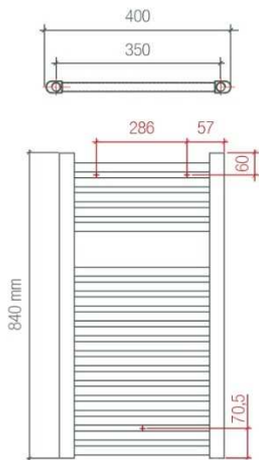
D.B.
DISTRIBUZIONE

ROMA

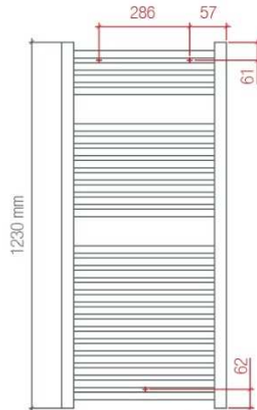
largeur de 40 cm idéal pour les espaces réduits



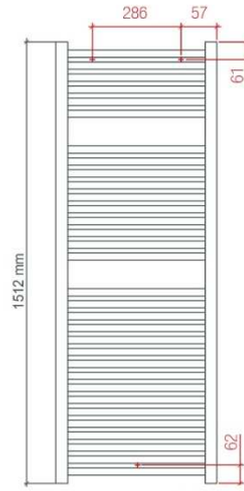
Chauffage central



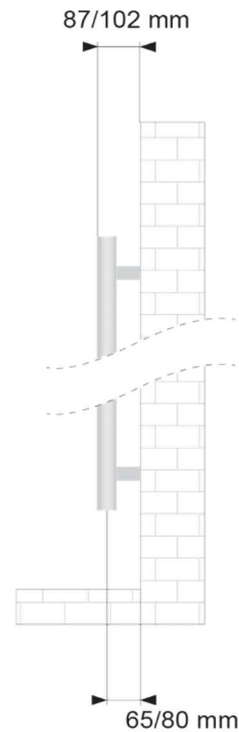
H 840 mm



H 1230 mm



H 1512 mm



Les points des supports sont indicatifs, ils peuvent être placés selon votre convenance.

Blanc Ral 9016

| H mm | L mm | Entraxe mm | Poids kg | Puissance thermique | | |
|---------|---------|---------------|-------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| | | | | $\Delta T 50^{\circ}C$ | $\Delta T 42.5^{\circ}C$ | $\Delta T 30^{\circ}C$ |
| 840 | 400 | 350 | 5.9 | 342 | 281 | 184 |
| 1230 | 400 | 350 | 8.0 | 478 | 391 | 253 |
| 1512 | 400 | 350 | 11.2 | 585 | 478 | 310 |

Nos radiateurs sont testés dans des laboratoires qualifiés selon la réglementation EN-442 qui détermine la valeur de sortie en fixant le ΔT à $50^{\circ}C$. ΔT est la différence entre la température moyenne de l'eau à l'intérieur du radiateur et la température ambiante.

| lazzarini | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Matière | Acier carbone |
| Diamètre des tubes | 25 x 0.9 |
| Connections | 3 x 1/2" * |
| Supports muraux | 3 |
| Pression max. | 10 bar |
| Température max. | 120° |
| Peinture | Poudre d'epoxy polyester |
| * raccord de purge d'air, inclus | |

Inclus dans le set hydraulique : radiateur Roma, supports de fixation

Option : raccord T 2 pièces – support supplémentaire



Les radiateurs peuvent être fournis dans les couleurs RAL ou les couleurs spéciales minérales VOV. Les couleurs imprimées peuvent différer de l'original, veuillez donc consulter la palette officielle RAL et le nuancier.



VOV08
Tabak



VOV09
White



VOV16
Azurite



VOV12
Anthracite



VOV13
Amethyst



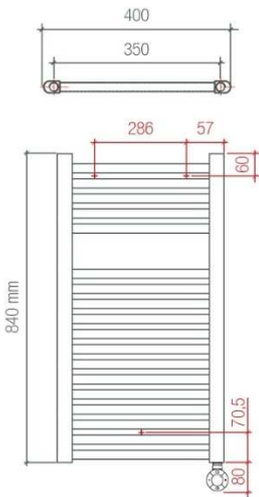
VOV15
Quartz

ROMA

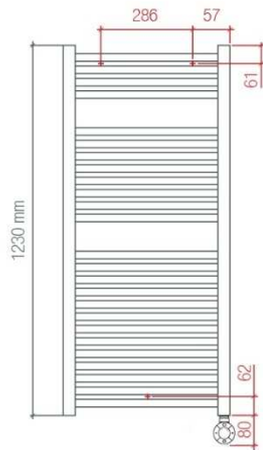
largeur de 40 cm idéal pour les espaces réduits



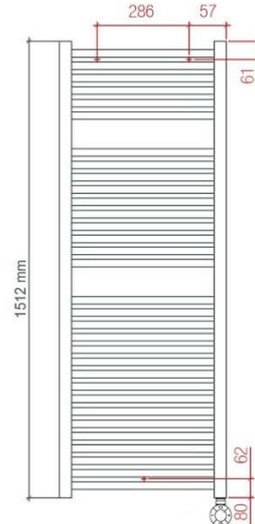
Version électrique



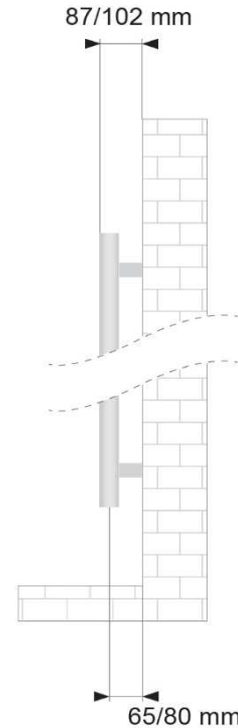
H 840 mm



H 1230 mm



H 1512 mm



Les points des supports sont indicatifs, ils peuvent être placés selon votre convenance.

Blanc Ral 9016

| H mm | L mm | Entraxe mm | H* totale mm | Élément chauffant watt |
|------|------|------------|--------------|------------------------|
| 840 | 400 | 350 | 920 | 300 |
| 1230 | 400 | 350 | 1310 | 500 |
| 1512 | 400 | 350 | 1592 | 700 |

* hauteur totale yc thermostat



Thermostat Smart Plus Blanc

| lazzarini | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Matière | Acier carbone |
| Diamètre des tubes | 25 x 0.9 |
| Connections | 3 x ½' * |
| Supports muraux | 3 |
| Pression max. | 10 bar |
| Température max. | 120° |
| Peinture | Poudre d'époxy polyester |
| * raccord de purge d'air, inclus | |

Inclus dans le set électrique : radiateur Roma, thermostat Smart Plus (fiche Suisse, câble 120 cm), supports de fixation, fluide caloporteur et mode d'emploi Smart Plus.

Option : support supplémentaire

Les radiateurs peuvent être fournis dans les couleurs RAL ou les couleurs spéciales minérales VOV. Les couleurs imprimées peuvent différer de l'original, veuillez donc consulter la palette officielle RAL et le nuancier.



VOV08 Tabak



VOV09 White



VOV16 Azurite



VOV12 Anthracite



VOV13 Amethyst



VOV15 Quartz

Smart Plus

Commande électronique LED pour sèche-serviettes

Smart Plus est un thermostat électronique pour la commande de sèche-serviettes électriques. Ce thermostat détecte la température ambiante et maintient la pièce à la température réglée au moyen d'un élément chauffant.

Modes de fonctionnement : Confort, Boost, Veille/Hors-gel, Timer12 et Timer24.

- **Mode « Confort »** : le thermostat maintient la température ambiante définie par l'utilisateur.
- **Mode « Boost »** : le thermostat active l'élément chauffant pendant 2 h quelle que soit la température réglée (la température est tout de même limitée à 29°C). Une fois cette période terminée, la commande revient en mode « Confort ».
- **Mode « Timer »** : la commande électronique active la fonction « Boost » pendant 2 heures. Une fois les deux heures écoulées, la commande passe en mode « Confort » pendant 22 heures ou 10 heures (durée réglable par l'utilisateur), après quoi le thermostat répète la fonction « Boost » pendant 2 heures. Cette séquence se répète cycliquement.
- **Mode « Veille »** : dans ce mode, l'appareil est mis en veille, l'élément chauffant est désactivé.



Couleurs disponibles : Blanc - Chrome

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produit | Commande électronique pour sèche-serviettes |
| Protection IP | IP44 |
| Plage de sélection de la température | 14°C à 29°C (7°C hors-gel) |
| Température de service | -10°C à 40°C |
| Tension d'alimentation | 230 VCA 50 Hz |
| Branchement au secteur | Fiche Suisse, longueur de câble 120 cm |
| Garantie | 2 ans |

Remarques. En cas d'interruption de l'alimentation électrique, le système redémarre dans le dernier mode de fonctionnement*, sauf pour les modes « Boost » et « Timer ».

* L'état du thermostat est sauvegardé 5 secondes après la dernière modification.

Réparations : Les réparations doivent être réalisées par un personnel autorisé, faute de quoi la garantie est annulée. Le fabricant se réserve le droit d'apporter à tout moment et sans préavis toutes les modifications qu'il juge nécessaires pour améliorer le produit.



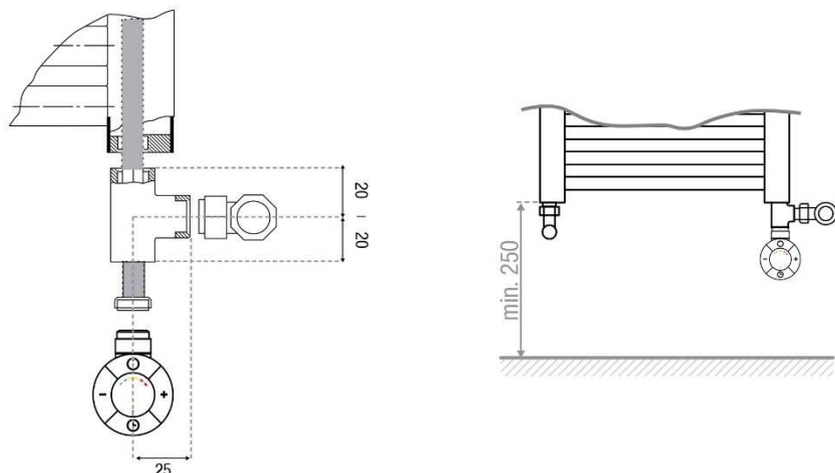
ÉLIMINATION Cet appareil ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères. Il doit être éliminé dans des points de collecte des déchets adaptés. En cas de remplacement, il doit être retourné au distributeur. Ce traitement du produit en fin de vie permet de préserver l'environnement et de réduire la consommation de ressources naturelles. Appliqué au présent produit, ce symbole indique l'obligation de retour à un centre de collecte adapté en vue de son élimination conformément à la directive 2002/96/CE (DEEE).

ROMA

largeur de 40 cm idéal pour les espaces réduits



Version mixte (combine raccordement central et électrique)



Inclus dans le set mixte : radiateur Roma, thermostat Smart Plus (fiche Suisse, câble 120 cm), supports de fixation, raccord T et mode d'emploi Smart Plus.



Option : support supplémentaire

Blanc Ral 9016

| H mm | L mm | Entraxe mm | H* totale mm | Puissance thermique | | | Élément chauffant watt |
|---------|---------|---------------|--------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------------|
| | | | | $\Delta T 50^{\circ}C$ | $\Delta T 42.5^{\circ}C$ | $\Delta T 30^{\circ}C$ | |
| 840 | 400 | 350 | 920 | 342 | 281 | 184 | 300 |
| 1230 | 400 | 350 | 1310 | 478 | 391 | 253 | 500 |
| 1512 | 400 | 350 | 1592 | 585 | 478 | 310 | 700 |

* hauteur totale yc thermostat