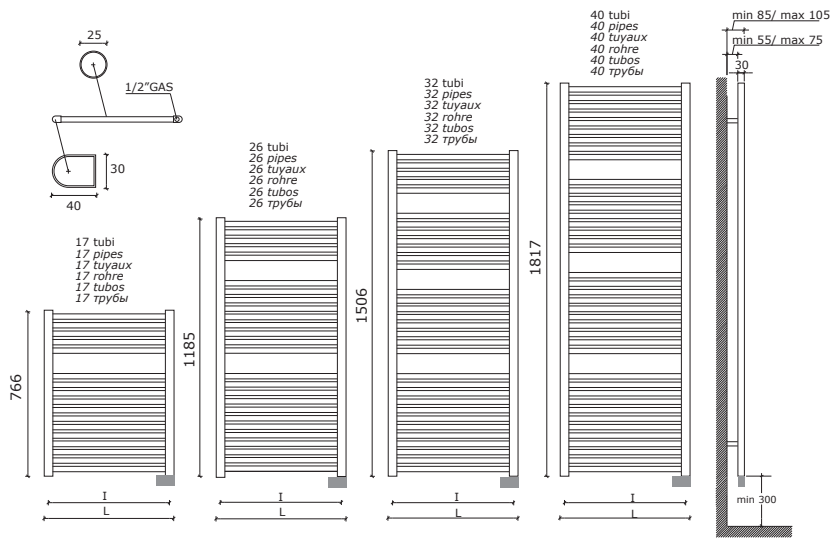


ULISSE
ELEC

3D-BIM PaletteCAD

eco design



Interasse dal centro foro al muro
min. 70 / max 90 mm.
Distance between hole center and wall
min. 70 / max 90 mm.
Distance du centre du trou au mur
min. 70 / max 90 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand
min. 70 / max 90 mm.
Distancia entre el centro del agujero
y el muro min. 70 / máx 90 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной
— не менее 70 мм и не более 90 мм.



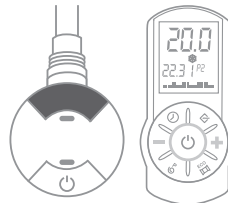
NEWS



M1 / M2

Mod M1: resistenza elettrica digitale + cavo 1200mm + spina schuko + glicole
Mod M2: resistenza elettrica digitale Cl.2 + cavo 900mm + fil pilote + glicole. **Solo per il mercato francese**
Mod M1 / M2: programmazione giornaliera / settimanale
Mod M1: digital thermostat + cable 1200mm + schuko plug + glycol
Mod M2: digital thermostat Cl.2+ cable 900mm + fil pilote + glycol. **Only for French market**
Mod M1 / M2: daily / weekly programming
Mod M1: Thermostat digitale + cable 1200mm + prise schuko + glycol
Mod M2: Thermostat digitale Cl.2 + cable 900mm + fil pilote + glycol. **Pour le marché français seulement**
Mod M1 / M2: programmation journalière / hebdomadaire
Mod M1: Digitalheizstab + 1200 mm Kabel + Schukostecker + Glykol
Mod M2: Digitalheizstab Cl.2 + 900 mm Kabel + fil pilote + Glykol. **Nur für französischen Markt**
Mod M1 / M2: Tägliche / wöchentliche Programmierung
Mod M1: Resistencia eléctrica digital + 1200 mm cable + clavija schuko + glycole
Mod M2: Resistencia eléctrica digital Cl.2 + 900 mm cable + fil pilote + glycole. **Sólo por mercado francés**
Mod M1 / M2: Programación diaria/semanal
Mod M1: цифровой термостат + кабель 1200мм + электрическая вилка + гликоль
Mod M2: цифровой термостат класс II + кабель 900мм + контрольный провод + гликоль. **Только для рынка Франции**
Mod M1 / M2: Дневное/недельное программирование

p./S. 378



SP1 / SP2



A richiesta: Copriresistenza nella stessa finitura del radiatore
On request: Heating element cover as per radiator finish
Sur demande: Couverture du thermostat dans la même finition du radiateur
Auf Anfrage: Heizstab Abdeckung in der gleichen Ausführung wie der Heizkörper
Bajo pedido: Protección resistencia en el mismo acabado que el radiador
По запросу: Цвет покрытия терморегулятора соответствует цвету радиатора

p./S. 379



Mod SP1: resistenza elettrica con infrarossi munita di telecomando di serie + cavo 1200mm + spina schuko+ glicole
Mod SP2: resistenza elettrica con infrarossi Cl.2 munita di telecomando + cavo 900mm + fil pilote + glicole. **Solo per il mercato francese**
Mod SP1 / SP2: programmazione giornaliera / settimanale
Mod SP1: infrared programmable thermostat as standard + cable 1200 mm + schuko plug + glycol
Mod SP2: infrared programmable thermostat Cl.2 + cable 900 mm + fil pilote + glycol. **Only for French market**
Mod SP1 / SP2: daily / weekly programming
Mod SP1: Thermostat programmable infra-rouge en série + câble 1200 mm + prose Schuko + glycol
Mod SP2: Thermostat programmable infra-rouge Cl.2 + câble 900 mm + fil pilote + glycol. **Pour le marché français seulement**
Mod SP1 / SP2: programmation journalière / hebdomadaire
Mod SP1: Heizstab mit Infrarot ausgeschattet mit Fernbedienung standardmäßig + 1200 mm Kabel + Schukostecker + Glykol
Mod SP2: Heizstab mit Infrarot ausgeschattet mit Fernbedienung Cl.2 + 900 mm Kabel + fil pilote + Glykol. **Nur für französischen Markt**
Mod SP1 / SP2: Tägliche / wöchentliche Programmierung
Mod SP1: Resistencia eléctrica con infrarrojo provisto de control remoto de serie + 1200 mm cable + clavija schuko + glycole
Mod SP2: Resistencia eléctrica con infrarrojo provisto de control remoto Cl.2 + 900 mm cable + fil pilote + glycole. **Sólo por mercado francés**
Mod SP1 / SP2: Programación diaria/semanal
Mod SP1: инфракрасный программируемый термостат стандартный комплект поставки + кабель 1200мм + электрическая вилка + гликоль
Mod SP2: инфракрасный программируемый термостат класс II + кабель 900мм + гликоль. **Только для рынка Франции**
Mod SP1 / SP2: Дневное/недельное программирование

p./S. 379



M1

M2



SP1

SP2



Fissaggi bianchi su radiatori bianchi e cromati su radiatori cromati e colorati (in plastica).
A richiesta: fissaggi di metallo disponibili nella stessa finitura del radiatore.
White plastic wall brackets for white radiators and chromed plastic fixings for chromed and colored radiators.
On request: metal wall brackets available in the same finish as the radiator.
Fixations blanches sur radiateurs blancs et chromés sur radiateurs chromés et colorés (en plastique).
Sur demande: fixations en métal disponibles dans la même finition que le radiateur.
Weiße Heizkörper werden mit weißen Plastikbefestigungen mitgeliefert. Verchromten und farbigen Heizkörper werden mit verchromten Plastikbefestigungen mitgeliefert.
Auf Anfrage: Metallbefestigungen in der gleichen Ausführung wie dem Heizkörper.
Fijaciones blancas en radiadores blancos y cromadas en radiadores cromados y coloreados (de plástico).
Bajo pedido: fijaciones de metal disponibles en el mismo acabado que el radiador.
Белые крепления для белых радиаторов и хромированные крепления для хромированных и цветных радиаторов (пластик).
По запросу: крепления доступны в той же отделке, что и радиатор (металлический)

p./S. 383

caleido

				Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860
codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	interasse versione mista dual energy version distance between bars entraxe version mixte Achsabstand Mischbetrieb distancias entre centros versión mixta колесная база смешанная версия	output versione elettrica output for electrical version puissance en version électrique Output für elektrische Ausführung output versione agua elettrica выход электрического варианта
	H mm	L mm	I mm	
ULISSE ELEC . BIANCO RAL 9010 / WHITE RAL 9010 / BLANC RAL 9010 / WEISS RAL 9010 / BLANCO RAL 9010 / БЕЛЫЙ RAL 9010				
500725E...	876	500	452	400
600725E...	876	600	552	400
501225E...	1295	500	452	400
601225E...	1295	600	552	700
501525E...	1616	500	452	700
601525E...	1616	600	552	700
501825E...	1927	500	452	1000
601825E...	1927	600	552	1000
ULISSE ELEC . COLORI gruppo A / COLOURS group A / COULEURS groupe A / FARBEN Gruppe A / COLORES grupo A / ЦВЕТА группа А				
500725CE...	876	500	452	400
600725CE...	876	600	552	400
501225CE...	1295	500	452	400
601225CE...	1295	600	552	700
501525CE...	1616	500	452	700
601525CE...	1616	600	552	700
501825CE...	1927	500	452	1000
601825CE...	1927	600	552	1000
ULISSE ELEC . COLORI gruppo B / COLOURS group B / COULEURS groupe B / FARBEN Gruppe B / COLORES grupo B / ЦВЕТА группа В				
500725ME...	876	500	452	400
600725ME...	876	600	552	400
501225ME...	1295	500	452	400
601225ME...	1295	600	552	700
501525ME...	1616	500	452	700
601525ME...	1616	600	552	700
501825ME...	1927	500	452	1000
601825ME...	1927	600	552	1000
ULISSE ELEC . COLORI gruppo C / COLOURS group C / COULEURS groupe C / FARBEN Gruppe C / COLORES grupo C / ЦВЕТА группа С				
500725SE...	876	500	452	400
600725SE...	876	600	552	400
501225SE...	1295	500	452	400
601225SE...	1295	600	552	700
501525SE...	1616	500	452	700
601525SE...	1616	600	552	700
501825SE...	1927	500	452	1000
601825SE...	1927	600	552	1000
ULISSE ELEC . CROMATO - CHROMED - CHROME - VERCHROMT - CROMADO - ХРОМИРОВАННЫЙ				
500725CRE...	876	500	452	300
600725CRE...	876	600	552	300
501225CRE...	1295	500	452	400
601225CRE...	1295	600	552	400
501525CRE...	1616	500	452	400
601525CRE...	1616	600	552	400
501825CRE...	1927	500	452	700
601825CRE...	1927	600	552	700

**Alimentazione monofase
230 volt
Materiale: acciaio al carbonio.**

**Single-phase power supply
230 Volt
Material: carbon-steel.**

**Alimentation monophasée
230 Volt
Matériel: Acier.**

**Einphasige Stromversorgung
230 Volt
Material: Kohlenstoffstahl.**

**Alimentación monofásica
230 Volitos
Material: Acero de carbono.**

**Однофазный источник питания 230
вольт.
Материал – углеродистая сталь.**

- ♦ Incluso il termostato di 110 mm
- ♦ Included 110 mm high room control
- ♦ Inclus boîtier de régulation de 110 mm
- ♦ Inkl. Raumthermostat (110 mm)
- ♦ Incluido termostato por ambiente de 110 mm
- ♦ Включа термостат 110 мм

Scatola termostato bianca di serie per radiatori bianchi. Scatola termostato cromata di serie per radiatori colorati. Standard white thermostat box for white radiators. Standard chromed thermostat box for coloured radiators. Boîtier thermostat blanc de série pour radiateurs blancs. Boîtier thermostat chromée de série pour radiateurs colorés. Serienmäßig weißes Thermostatgehäuse für weiße Heizkörper. Serienmäßig verchromte Thermostatgehäuse für bunte Heizkörper. Caja de termostato blanca de serie para radiadores blancos. Caja de termostato cromado de serie para radiadores coloreados. Корпус термостата белый стандартный для белых радиаторов. Корпус термостата серый матовый стандартный для цветного радиатора.