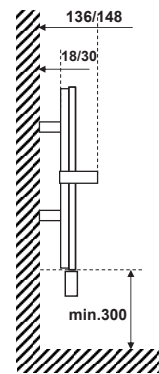
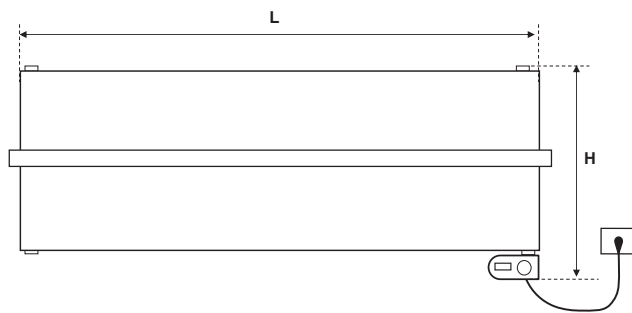


# ICE BAGNO SINGLE HORIZONTAL ELEC

3D-BIM PaletteCAD



Interasse dal centro foro al muro min. 35 / max 47 mm.  
Distance between hole center and wall min. 35 / max 47 mm.  
Distance du centre du trou au mur min. 35 / max 47 mm.  
Abstand zwischen Lochmitte und Wand min. 35 / max 47 mm.  
Distancia entre el centro del agujero y el muro min. 35 / máx 47 mm.  
Расстояние между центром отверстия и стеной – не менее 35 мм и не более 47 мм.



## NEWS



**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 + glicole  
**Mod M2:** digital thermostat Cl.2+ cable 900mm + fil pilote + glicole . **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

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	output versione idraulica output water heating puissance en version eau chaude Leistung der Wasserausführung output version agua calda мощность гидравлического варианта	output versione elettrica output for electrical version puissance en version électrique Output für elektrische Ausführung output versione agua electrica выход электрического варианта
	H mm	L mm	Δt50 watt	watt
FICE08455...	575	820	361	400
FICE08605...	725	820	481	400
FICE12605...	725	1220	724	700

- \* Incluso il termostato di 110 mm
- \* Included 110 mm high room control
- \* Inclus boitier de régulation de 110 mm
- \* Inkl. Raumthermostat (110 mm)
- \* Incluido termostato por ambiente de 110 mm
- \* Включая термостат 110 мм

Scatola termostato bianca di serie per radiatori bianchi. Scatola termostato cromata di serie per radiatori colorati e finiture inox. Standard white thermostat box for white radiators. Standard chromed thermostat box for coloured and stainless steel finishings radiators. Boîtier thermostat blanc de série pour radiateurs blancs. Boîtier thermostat chromée de série pour radiateurs colorés et finitions inox. Serienmäßig weißes Thermostatgehäuse für weiße Heizkörper. Serienmäßig verchromte Thermostatgehäuse für bunte Heizkörper und Edelstahlfinish.

Caja de termostato blanca de serie para radiadores blancos. Caja de termostato cromado de serie para radiadores coloreados y acabados inox. Корпус термостата белый стандартный для белых радиаторов. Стандартный хромированный термостат для цветных радиаторов и радиаторов в отделке нержавеющей стали.

**Alimentazione monofase 230 volt**  
**Materiale: acciaio al carbonio**  
**Allacciamenti possibili, vedi pag.360**

**Single-phase power supply 230 Volt**  
**Material: carbon-steel.**  
**Possible connections see page 360**

**Alimentation monophasée 230 Volt**  
**Matériel: Acier.Branchements possibles, voir page 360**

**Einphasige Stromversorgung 230 Volt**  
**Material: Kohlenstoffstahl.**  
**Mögliche Anschlüsse, siehe Seite 360**

**Alimentación monofásica 230 Volitos**  
**Material: Acero de carbono.**  
**Empalmes standard, ver la pág.360**

**Однофазный источник питания 230 вольт.**  
**Материал – углеродистая сталь.**  
**Возможные варианты гидравлических соединений см. на с. 360**



Disponibile anche nella **versione mista.**  
Per informazioni consultare il ns ufficio tecnico tel. 0039 030 2530054.

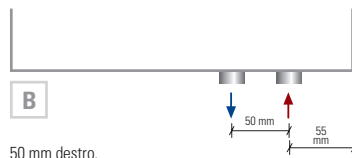
Available also in **dual energy version.**  
For information please contact our technical staff 0039 030 2530054.

Disponible aussi en **version mixte.**  
Consulter notre bureau technique 0039 030 2530054.

Auch in der **gemischter Ausführung** lieferbar.  
Bitte kontaktieren Sie unsere technische Abteilung Tel.: 0039 030 2530054.

Disponible también en **version mixta.**  
Por información consulte con el departamento técnico 0039 030 2530054.

Имеется в **смешанном варианте.**  
За дополнительной информацией обращаться в технический отдел 0039 030 2530054.



50 mm destro.  
50 mm right.  
50 mm droite.  
50 mm rechts.  
50 mm derecha.  
50 мм вправо

Interasse Destro 50 mm **a richiesta.**  
Right distance between centers 50 mm **on request.**  
Entraxe Droite 50 mm **sur demande.**  
Rechtsanschluss 50 mm **Auf Anfrage.**  
Distancia entre Derecha de 50 mm, **bajo pedido.**  
По запросу радиатор может выполняться с право межосевым расстоянием, равным 50 мм.

p./S. 362