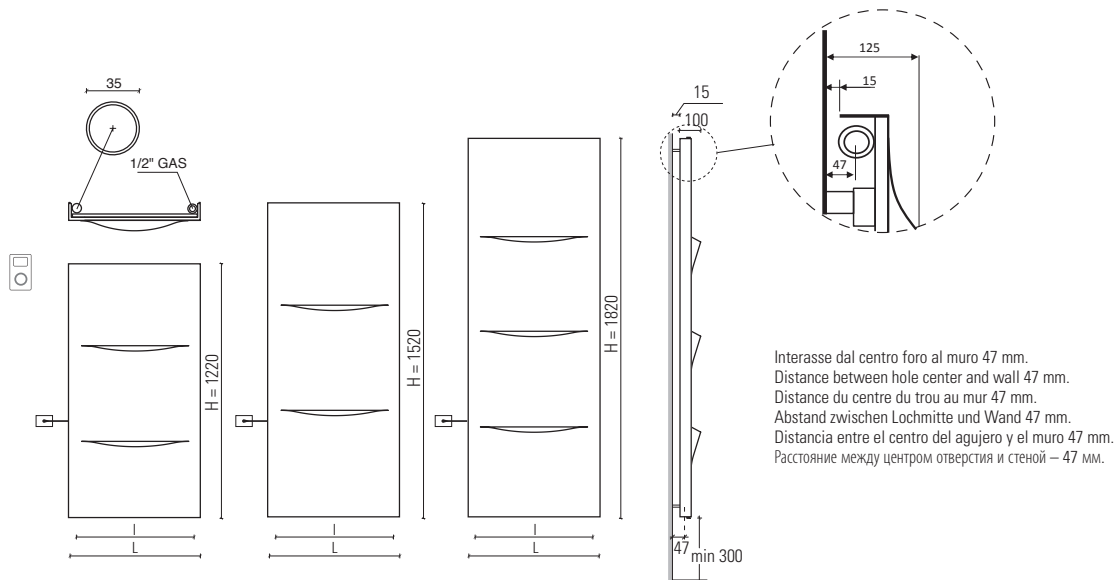


# CUT SINGLE VERTICAL ELEC PLUS

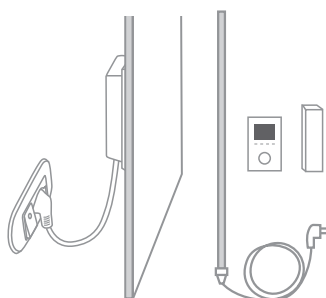
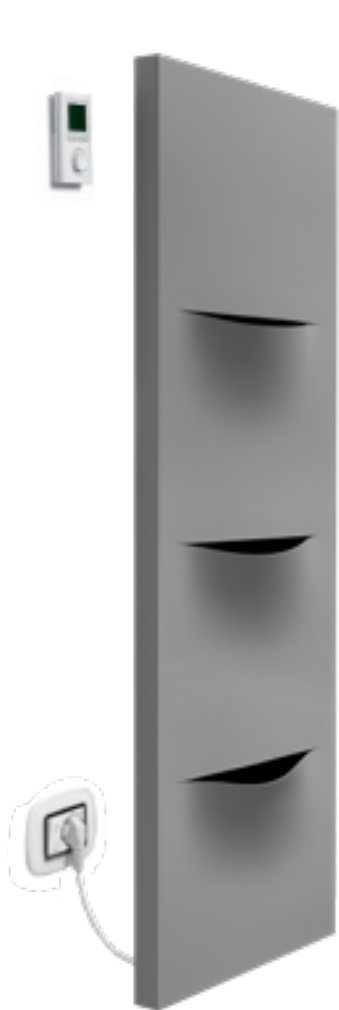
3D-BIM



design by Alessandro Canepa



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



Resistenza solo a sinistra e inserita verticalmente nel radiatore.  
Electric element only on the left side and inserted vertically into the radiator.  
Resistance électrique seulement à gauche et insérée verticalement dans le radiateur.  
Heizpatrone nur links und im Heizkörper vertikal eingesetzt.  
Resistencia sólo a la izquierda y insertada verticalmente en el radiador.  
Электротен только слева и расположен вертикально в радиаторе.



Ricevitore nascosto, termostato **programmazione giornaliera / settimanale** e ricevitore in radiofrequenza.  
Concealed receiver, thermostat with **daily / weekly programming** and wireless receiver.  
Récepteur caché, thermostat pour la **programmation quotidienne/hebdomadaire** et récepteur à radiofréquence.  
Versteckter Empfänger, Raumthermostat mit **täglicher/wöchentlicher Programmierung** und Hochfrequenzempfänger.  
Receptor oculto, termostato con **programación diaria/semanal** y receptor de radiofrecuencia.  
Скрытый приемник, термостата с **ежедневным/недельным программированием** и беспроводным приемником.

codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	peso radiatore + glicole weight of radiator + glycole poids du radiateur + glycol Gewicht inkl. Glykol peso radiador + glycole вес радиатор + гликоль	potenza elettrica resistenza output for electrical version puissance en version électrique Leistung der elektrischen Ausführung output version eléctrica мощность электрического варианта
	H mm	L mm	Kg	watt
EPFCUT12520	1220	535	30	700
EPFCUT12620	1220	635	34	700
EPFCUT15520	1520	535	37	700
EPFCUT15620	1520	635	43	700
EPFCUT18520	1820	535	42	1000
EPFCUT18620	1820	635	52	1000

**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.

CLASSE 1 - CLASS 1



CLASSE 2 - FRANCE



caleido