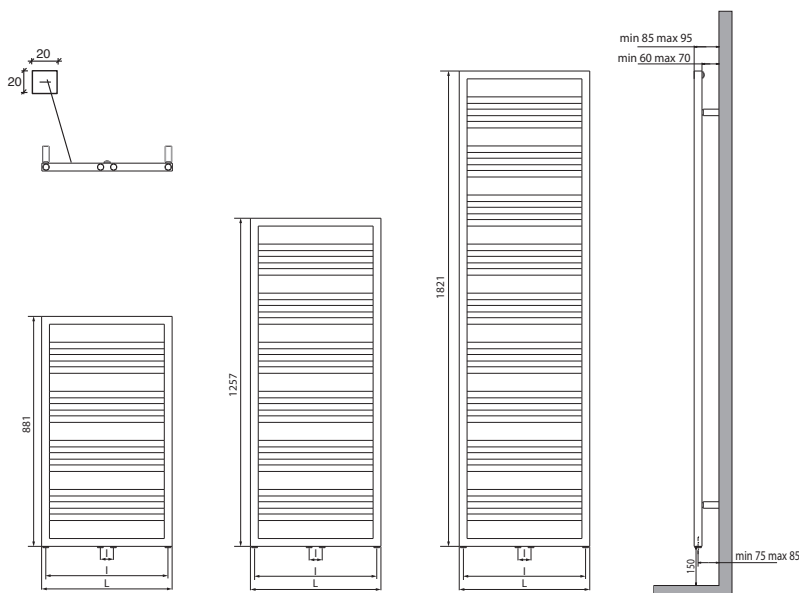


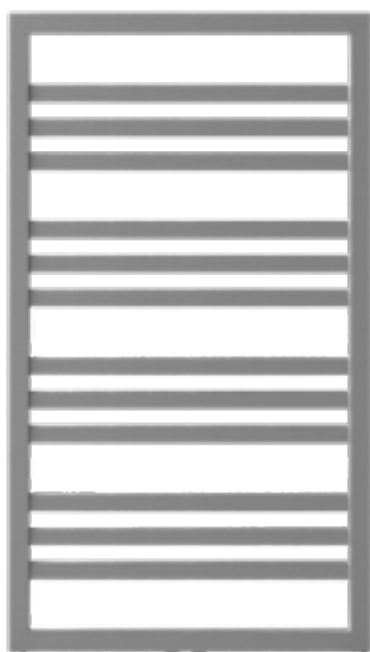
TOWER QUADRO

3D-BIM



Interasse dal centro foro al muro
min. 75 / max 85 mm.
Distance between hole center and wall
min. 75 / max 85 mm.
Distance du centre du trou au mur
min. 75 / max 85 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand
min. 75 / max 85 mm.
Distancia entre el centro del agujero
y el muro min. 75 / máx 85 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной
– не менее 75 мм и не более 85 мм.

Il modello Tower Quadro è fornito **standard** anche con interasse 50 mm.
Tower Quadro is available with a **standard** distance between centers of 50 mm.
Le modèle Tower Quadro est disponible avec un entraxe **standard** de 50 mm.
Der Heizkörper Tower Quadro ist **standard** mit Mittelanschluss 50mm verfügbar
El modelo Tower Quadro está disponible con una distancia entre centros **estándar** de 50 mm
Tower Quadro доступен со **стандартным** межосевым расстоянием 50 мм.



codice code code Artikel Nr. codigoo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite anchoo ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros межцентровое расстояние	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
				output - verniciato output - painted Output - lackiert output - pintado мощность - окрашенный	75/65-20 watt/kcal/h Δt50	55/45-20 watt/kcal/h Δt30
	H mm	L mm	I mm			
092540	881	400	50/ 370	339	181	148
092550	881	500	50/470	412	220	179
132540	1257	400	50/370	476	253	206
132550	1257	500	50/470	579	308	252
132560	1257	600	50/570	680	363	294
182540	1821	400	50/370	679	361	293
182550	1821	500	50/470	827	439	358
182560	1821	600	50/570	970	516	420

Materiale: acciaio al carbonio.
Pressione di esercizio: 8 bar
La versione cromata NON è disponibile.

Material: carbon-steel.
Working pressure: 8 bar
Chromed radiators NOT available.

Matériel: Acier.
Pression d'exercice: 8 bars
La version chromée N'EST PAS disponible.

Material: Kohlenstoffstahl.
Betriebsdruck: 8 bar
Die verchromte Version ist NICHT verfügbar.

Material: Acero de carbono.
Presión de trabajo: 8 bar
La versión cromada NO está disponible.

Материал – углеродистая сталь.
Рабочее давление – 8 бар
Хромированная версия в продаже ОТСУТСТВУЕТ.



Disponibile anche **versione mista** (che prevede l'allacciamento all'impianto sia idraulico sia elettrico, in questo caso al prezzo del radiatore si deve aggiungere il costo della sola resistenza elettrica già compreso di raccordo T).

Available also in **dual energy version** (connection to water heating system and electricity, in this case add to the cost of the radiator the price of the only electric element, which includes the T piece).

Disponibile aussi in **version mixte** (raccordement au circuit soit de chauffage soit électrique, dans ce cas il faudra ajouter au prix du radiateur le coût de la seule résistance électrique déjà inclus du raccord T).

Auch in **gemischter Ausführung** lieferbar (Preis des Heizkörpers + Heizstab, T-Anschluss inbegriffen).

Puede ser instalado también en **version mixta** (enlace a l'electricidad y a la calefacción, en este caso es necesario adicionar al precio del radiador el coste de la sola resistencia, el racor en T es incluso en el precio).

Modello имеется также в **смешанном варианте** (где предусмотрено подключение как к гидравлической, так и к электрической сети; в этом случае, к цене радиатора следует добавить только стоимость электротена, в комплект которого уже входит тройное соединение).