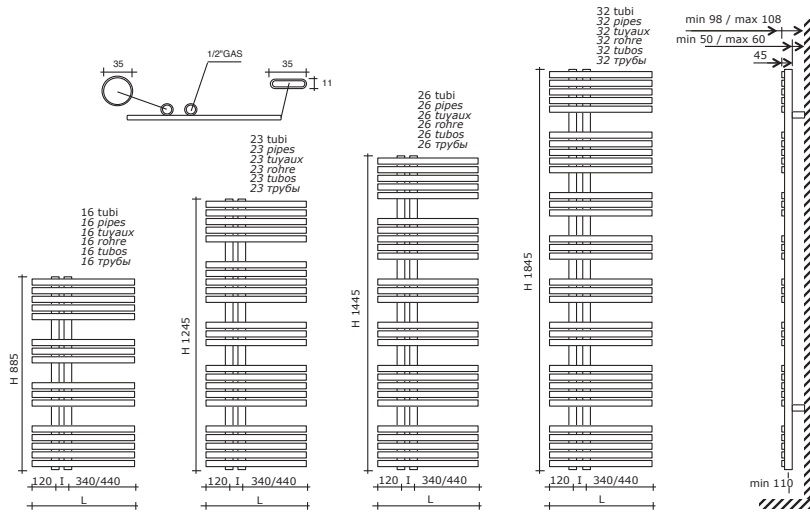


# PAVONE FLAT 35

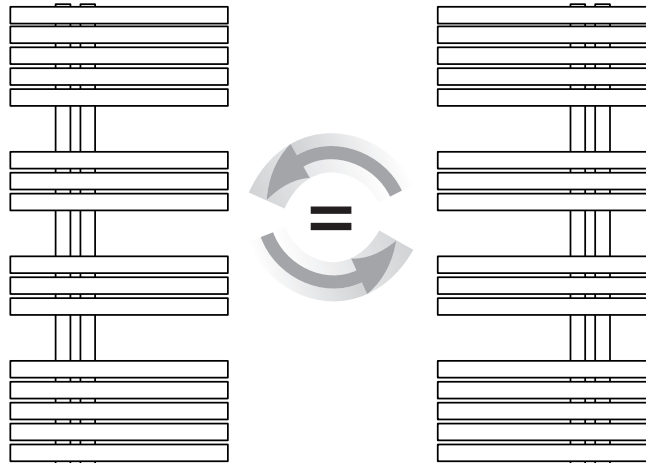


PaletteCAD

DOMUS3D  
by MATICAD



Interasse dal centro foro al muro  
min. 67 / max 77 mm.  
Distance between hole center and wall min.  
67 / max 77 mm.  
Distance du centre du trou au mur  
min. 67 / max 77 mm.  
Abstand zwischen Lochmitte und Wand  
min. 67 / max 77 mm.  
Distancia entre el centro del agujero  
y el muro min. 67 / máx 77 mm.  
Расстояние между центром отверстия и стеной —  
не менее 67 мм и не более 77 мм.



		
cod. <b>C409BI - C409CR</b>	cod. <b>10102034 - 10102034CR</b>	cod. <b>101095 - 101095CR</b>
p./S. 394	p./S. 390	p./S. 401

codice code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho 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 - peint 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			
513508	885	510	50	386	197	166
613508	885	610	50	509	260	219
513512	1245	510	50	577	295	249
613512	1245	610	50	688	351	296
513514	1445	510	50	624	319	269
613514	1445	610	50	740	378	319
513518	1845	510	50	754	385	325
613518	1845	610	50	896	457	386

\* I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.

\* The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.

\* Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.

\* Die Wattwerte sind noch provisorisch in Erwartung von Δt50 Zertifizierung.

\* Los Vattios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.

\* До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

**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.**