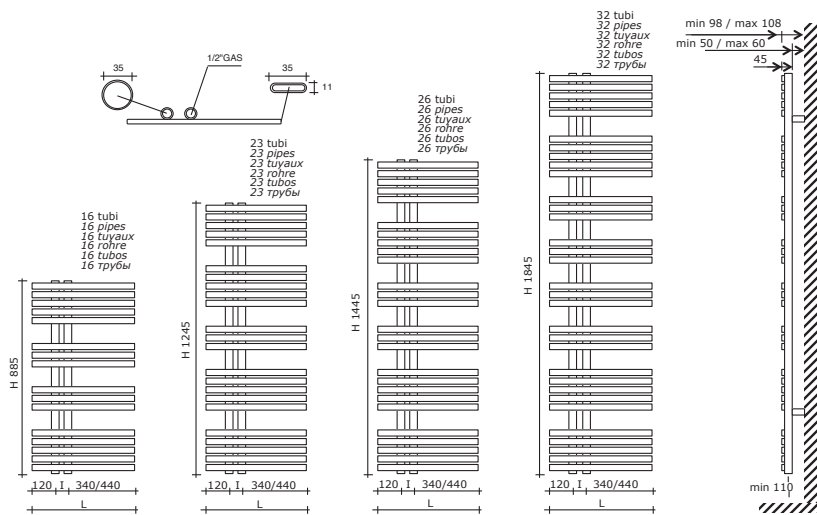
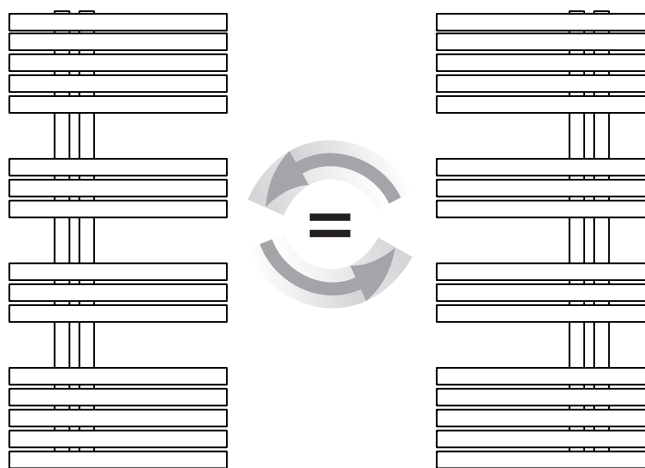


PAVONE FLAT 35



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. 101022 - 101022CR	cod. 10102034 - 10102034CR	cod. 101095 - 101095CR

codice code 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			colori . colours . couleurs Farben . colores . цвета			
				output - verniciato output - painted output - peint Output - lackiert output - pintado мощность - окрашенный			bianco white blanc Weiß blanco белый RAL 9010	gruppo group groupe Gruppe grupo группа	gruppo group groupe Gruppe grupo группа	gruppo group groupe Gruppe grupo группа
				75/65-20 watt/kcal/h ♦ Δt50	55/45-20 watt/kcal/h ♦ Δt30	55/45-24 watt/kcal/h ♦ Δt26				
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.