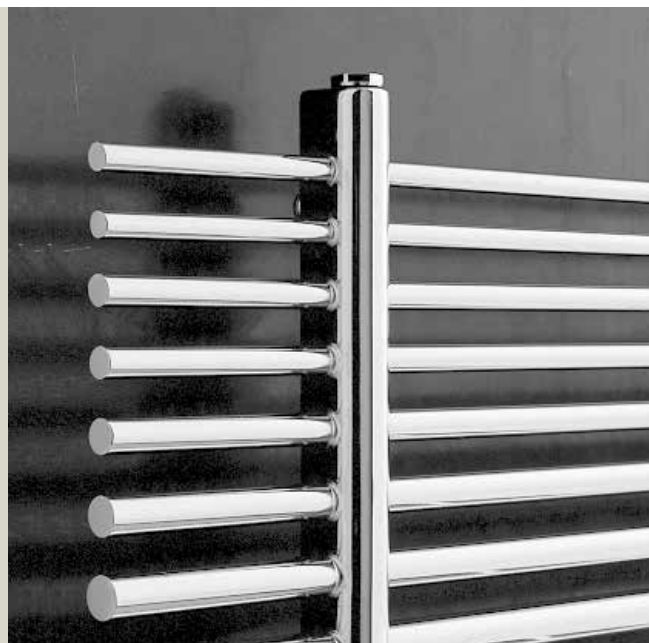


# Selene

H 340 mm  
L 800 mm  
Z 500 mm

 pg 139

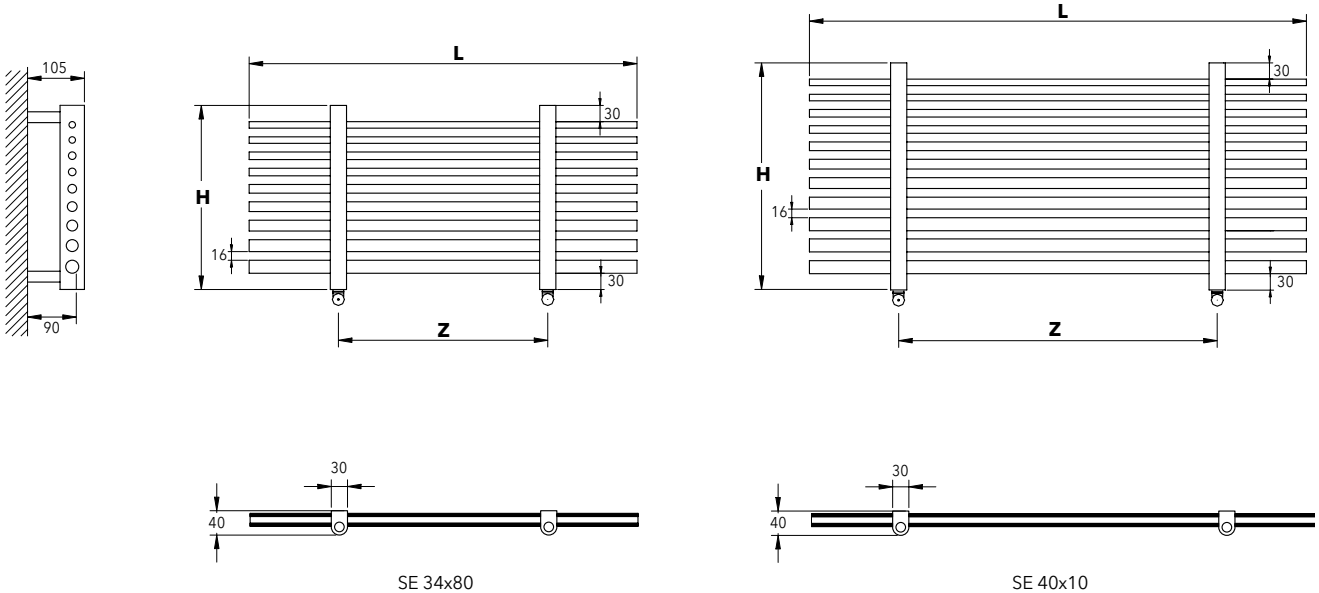


# Selene



KIT: IT pg 160 • UK pg 170 • FR pg 180 • ES pg 190 • DE pg 200

	IT	UK	FR	ES	DE
	- Acciaio	- Steel	- Acier	- Acero	- Stahl
	- Staffe a parete, stessa finitura del radiatore - Valvola di sfogo - Tappo cieco	- Wall brackets, same finishing as the radiator - Exhaust valve - Blind cap	- Supports muraux, même finition du radiateur - Soupape de décompression - Bouchon borgne	- Soportes de pared: el mismo acabado que el radiador - Purgador - Tapón ciego	- Wandbügel, dieselbe Ausführung des Heizkörpers - Verschlussstopfen - Entlüftungsventil
	- Bianco RAL 9010 - Gamma colori Scirocco H, pg 8/9 - Cromo	- White RAL 9010 - Colour chart Scirocco H, pg 8/9 - Chrome	- Blanc RAL 9010 - Gamme couleurs Scirocco H, pg 8/9 - Chrome	- Blanco RAL 9010 - Gama de colores Scirocco H, pg 8/9 - Cromo	- Weiß RAL 9010 - Farbpalette von Scirocco H, pg 8/9 - Chrom
	- Fornito con resistenza elettrica completa di cavo e spina Schuko - A richiesta disponibile con termostato, pg 152	- Furnished with electrical heating element complete with cable and Schuko plug - On demand available with thermostat, pg 162	- Fourni avec résistance électrique standard en classe II avec câble électrique et prise Schuko - Sur demande disponible avec thermostat, pg 172	- Se suministra con resistencia eléctrica, con cable y enchufe Schuko - Disponible bajo petición con termostato, pg 182	- Mit elektrischem Widerstand, komplett mit Kabel und Schukostecker - Auf Anfrage verfügbar mit Raumthermostat, pg 192
	- Valvole e detentori, pg 153 - Attacchi: 1/2" G - Pressione massima d'esercizio: 5 bar - Non disponibile per impianti monotubo - Kit copritubo, pg 155	- Valves and holders, pg 163 - Connections: 1/2" G - Maximum working pressure: 5 bar - Not available for single tube installation - Tube cover kit, pg 165	- Robinets, pg 173 - Connection: 1/2" G - Pression maximale de service: 5 bars - Pas disponible pour installations monotube - Kit cache-tube, pg 175	- Válvulas y llaves de cierre, pg 183 - Conexiones: 1/2" G - Presión máxima de trabajo: 5 bares - No disponible para instalaciones monotubo - Kit de cobertura tubo, pg 185	- Ventil und Drossel, pg 193 - Anschlüsse: 1/2" G - Maximaler Betriebsdruck: 5 Bar - Einrohr-Anlagen verfügbar - Rohrverkleidungssatz, pg 195



RESE TERMICHE - THERMAL OUTPUT  
UNI EN 4 42 ( $\Delta T$  50 K)

Watt = Kcal/h ÷ 0,860  
Kcal/h = Watt x 0,860

IDRAULICO  
HYDRAULIC



ELETTRICO  
ELECTRIC



ART.	DIMENSIONI DIMENSIONS			RESA OUTPUT	RESA CROMO OUTPUT CHROME	CAPACITÀ CAPACITY	PESO WEIGHT	RESISTENZA RESISTANCE	RAL 9010 BIANCO WHITE	COLORE COLOUR	CROMO CHROME	RAL 9010 BIANCO WHITE	COLORE COLOUR	CROMO CHROME
	L	H	Z	W	W	Lt	Kg	Watt	€	€	€	€	€	€
<b>SE 34x80</b>	800	340	500	458	366	1,7	3,1	100	<b>460,00</b>	<b>530,00</b>	<b>822,00</b>	<b>560,00</b>	<b>630,00</b>	<b>922,00</b>
<b>SE 40x10</b>	1000	418	700	588	470	2,1	3,8	200	<b>506,00</b>	<b>602,00</b>	<b>1019,00</b>	<b>606,00</b>	<b>702,00</b>	<b>1119,00</b>