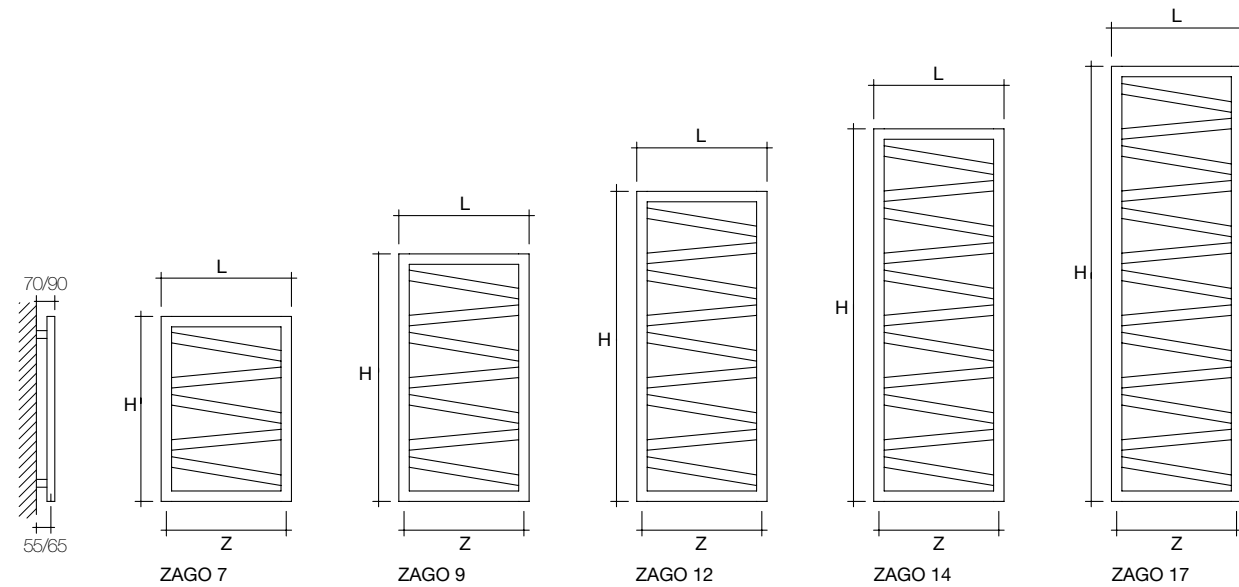




	IT	UK	FR	ES	DE
	- Acciaio	- Steel	- Acier	- Acero	- Stahl
	- Staffe a parete, stessa finitura del radiatore - Valvola di sfianto - Tappo cieco	- Wall brackets, same finishing as the radiator - Exhaust valve - Blind cap	- Supports muraux, même finition du radiateur - Vanne de décompression - Bouchon borgne	- Soportes de pared: el mismo acabado que el radiador - Purgador - Tapón ciego	- Wandbügel, dieselbe Ausführung des Heizkörpers - Entlüftungsventil - Verschlussstopfen
	- Bianco RAL 9010 lucido - Colourbook Scirocco H	- White RAL 9010 gloss - Colourbook Scirocco H	- Blanc RAL 9010 brillant - Colourbook Scirocco H	- Blanco RAL 9010 brillante - Colourbook Scirocco H	- Weiß RAL 9010 Hochglanz - Colourbook Scirocco H
	- Fornito con resistenza elettrica completa di cavo e spina Schuko - A richiesta disponibile con termostato, pg 110/111	- Furnished with electrical heating element complete with cable and Schuko plug - On demand available with thermostat, pg 124/125	- Fourni avec résistance électrique standard en classe II avec câble électrique et prise Schuko - Sur demande disponible avec thermostat, pg 138/139	- Se suministra con resistencia eléctrica, con cable y enchufe Schuko - Disponible bajo petición con termostato, pg 152/153	- Mit elektrischem Widerstand, komplett mit Kabel und Schukostecker - Auf Anfrage verfügbar mit Raumthermostat, pg 166/167
	- Valvole e detentori, pg 111 - Attacchi: 1/2" G - Pressione massima d'esercizio: 5 bar - Disponibile per impianti monotubo - Kit copritubo, pg 116 - Massima temperatura d'esercizio: 90°C	- Valves and holders, pg 125 - Connections: 1/2" G - Maximum working pressure: 5 bar - Available for single tube installation - Tube cover kit, pg 130 - Maximum working temperature: 90°C	- Vannes et raccord réglables, pg 139 - Connection: 1/2" G - Pression maximale de service: 5 bar - Disponible pour installations monotube - Kit cache-tube, pg 144 - Température maximum d'exercice: 90°C	- Válvulas y llaves de cierre, pg 153 - Conexiones: 1/2" G - Presión máxima de trabajo: 5 bar - Disponible para instalaciones monotubo - Kit de cobertura tubo, pg 158 - Temperatura máxima de trabajo: 90°C	- Ventil und Drossel, pg 167 - Anschlüsse: 1/2" G - Maximaler Betriebsdruck: 5 bar - Einrohr-Anlagen verfügbar, pg 172 - Maximale betriebstemperatur: 90°C



RESE TERMICHE - THERMAL OUTPUT  
UNI EN 442 (ΔT 50 K)

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

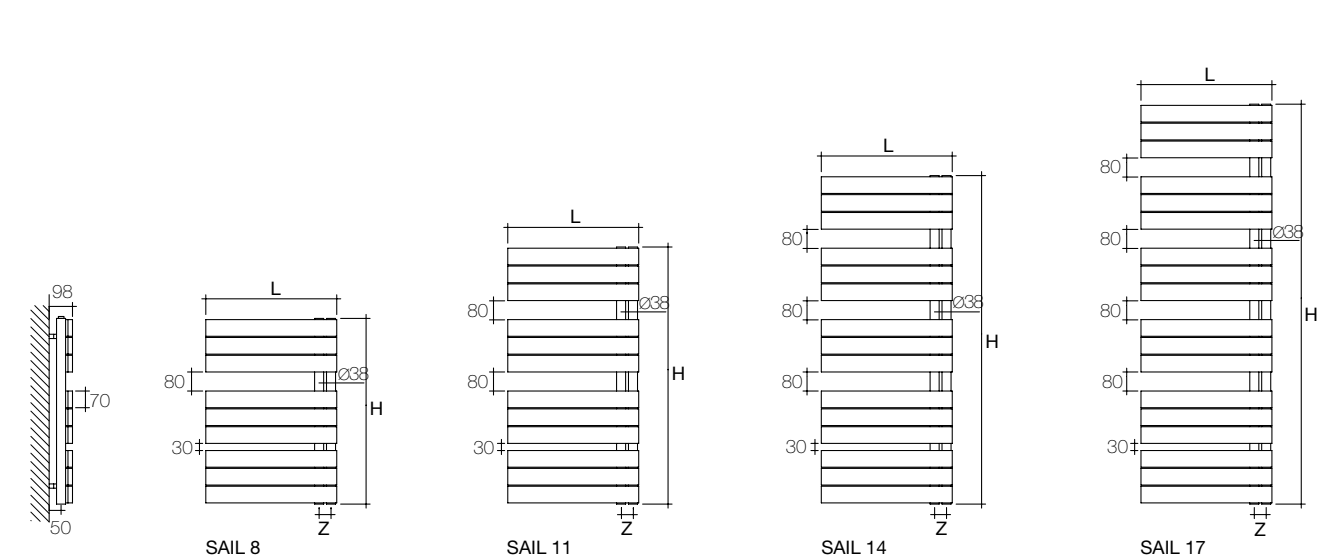
IDRAULICO  
HYDRAULIC

ELETTRICO  
ELECTRIC

ART.	DIMENSIONI DIMENSIONS		RESA OUTPUT	CAPACITÀ CAPACITY	PESO WEIGHT	RESISTENZA RESISTANCE	RAL 9010 BIANCO LUCIDO WHITE POLISHED		RAL 9010 BIANCO LUCIDO WHITE POLISHED	
	L	H					COLORE COLOUR	COLORE COLOUR	€	€
ZAGO 7X50	500	750	460	280	2,14	6,0	300			
ZAGO 9X50	500	990	460	368	2,81	7,6	300			
ZAGO 12X50	500	1230	460	451	3,47	9,2	600			
ZAGO 14X50	500	1470	460	540	4,13	10,9	600			
ZAGO 17X50	500	1710	460	627	4,79	12,5	600			



	IT	UK	FR	ES	DE
	- Acciaio	- Steel	- Acier	- Acero	- Stahl
	- Staffe a parete: • Cromo per colore • Bianche per bianco - Valvola di sfianto - Tappo cieco	- Wall brackets: • Chromium plated for colours • White for white model - Exhaust valve - Blind cap	- Supports muraux: • Chromes pour couleurs • Blancs pour modèles blancs - Vanne de décompression- Bouchon borgne	- Soportes de pared: • Cromados para colorados • Blancos para blanco - Purgador - Tapón ciego	- Wandhalterungen: • Chrom für farbe • Weiß für weiß - Entlüftungsventil - Verschlussstopfen
	- Bianco RAL 9010 lucido - Colourbook Scirocco H	- White RAL 9010 gloss - Colourbook Scirocco H	- Blanc RAL 9010 brillant - Colourbook Scirocco H	- Blanco RAL 9010 brillante - Colourbook Scirocco H	- Weiß RAL 9010 Hochglanz - Colourbook Scirocco H
	- Fornito con resistenza elettrica completa di cavo e spina Schuko - A richiesta disponibile con termostato, pg 110/111	- Furnished with electrical heating element complete with cable and Schuko plug - On demand available with thermostat, pg 124/125	- Fourni avec résistance électrique standard en classe II avec câble électrique et prise Schuko - Sur demande disponible avec thermostat, pg 138/139	- Se suministra con resistencia eléctrica, con cable y enchufe Schuko - Disponible bajo petición con termostato, pg 152/153	- Mit elektrischem Widerstand, komplett mit Kabel und Schukostecker - Auf Anfrage verfügbar mit Raumthermostat, pg 166/167
	- Valvola e detentore, pg 111 - Kit copritubo a pg 116 - Attacchi: 1/2" G - Pressione massima d'esercizio: 5 bar - Temperatura massima d'esercizio: 95°C - Non disponibile per impianti monotubo - Possibilità di installazione con montanti a sinistra - Massima temperatura d'esercizio: 90°C	- Valves and holders, pg 125 - Tube cover kit, pg 130 - Connections: 1/2" G - Maximum working pressure: 5 bar - Maximum working temperature: 95°C - Not available for single tube installation - Installation with pipes on the left available - Maximum working temperature: 90°C	- Vanne et raccord réglable, pg 139 - Kit cache-tube, pg 144 - Connection: 1/2" G - Pression maximale de service: 5 bar - Temperature maximale de service: 95°C - Non disponible pour installations monotube - Installation avec tuyaux à gauche disponible - Température maximum d'exercice: 90°C	- Válvulas y llaves de cierre tondera, pg 153 - Kit de cobertura tubo, pg 158 - Conexiones: 1/2" G - Presión máxima de trabajo: 5 bar - Temperatura máxima de trabajo: 95°C - No disponible para instalaciones monotubo - Disponible la opción de instalación con montantes a la izquierda - Temperatura máxima de trabajo: 90°C	- Ventil und Vierkant-Drossel, pg 167 - Rohrverkleidungssatz, pg 172 - Anschlüsse: 1/2" G - Maximaler Betriebsdruck: 5 bar - Maximale Betriebstemperatur: 95°C - Nicht für Einrohr-Anlagen verfügbar - Installation mit links Verbindung verfügbar - Maximale betriebstemperatur: 90°C



RESE TERMICHE - THERMAL OUTPUT  
UNI EN 442 (ΔT 50 K)

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

IDRAULICO  
HYDRAULIC

ELETTRICO  
ELECTRIC

ART.	DIMENSIONI DIMENSIONS		RESA OUTPUT	CAPACITÀ CAPACITY	PESO WEIGHT	RESISTENZA RESISTANCE	RAL 9010 BIANCO LUCIDO WHITE POLISHED		RAL 9010 BIANCO LUCIDO WHITE POLISHED	
	L	H					COLORE COLOUR	COLORE COLOUR	€	€
SAIL 8x55	550	780	50	365	4,8	12,2	300			
SAIL 11x55	550	1080	50	500	6,6	17,2	600			
SAIL 14x55	550	1380	50	625	8,4	21,9	600			
SAIL 17x55	550	1680	50	737	10,1	26,9	600			