

# SELENE

## MATERIALE:

- acciaio

## IL PREZZO COMPRENDE:

- staffe a parete  
- valvola di sfiato  
- tappo cieco

## FINITURE

- bianco RAL 9010  
- gamma colori Scirocco H, pag. 4  
- cromo

## VERSIONE ELETTRICA

- fornito con resistenza elettrica standard senza termostato ambiente. Spina Schuko

## VERSIONE MISTA

- kit di trasformazione pag. 126

## MONTAGGIO A BANDIERA

- non previsto

## NOTE TECNICHE

- valvole e detentori pag. 132  
- attacchi e valvole di sfiato: 1/2" G  
- pressione massima d'esercizio: 6 bar  
- non disponibile per impianti monotubo

## MATERIAL:

- steel

## THE PRICE INCLUDES:

- wall brackets  
- exhaust valve  
- blind cap

## FINISH

- white RAL 9010  
- colour chart Scirocco H, pag. 4  
- chrome

## ELECTRIC VERSION

- supplied with standard electric heating element without room thermostat. Schuko plug

## DUAL ENERGY VERSION

- conversion kit pg. 126

## SIDE WALL INSTALLATION

- not envisaged

## TECHNICAL NOTES

- valves and holders pg. 132  
- connections and exhaust valves: 1/2" G  
- maximum working pressure: 6 bar  
- not available for single tube installation

## MATÉRIAU:

- acier

## LE PRIX COMPREND:

- supports muraux:  
- soupape de décompression  
- bouchon borgne

## FINITIONS

- blanc RAL 9010  
- gamme couleurs Scirocco H, page 4  
- chrome

## VERSION ÉLECTRIQUE

- disponible, page 129

## VERSION MIXTE

- kit de transformation page 128

## MONTAGE AVEC PARI LATERAL

- non prévu

## NOTES TECHNIQUES

- robinets page 132  
- raccords et soupapes de décompression: 1/2" G  
- pression maximale de service: 6 bars  
- non disponible pour installations monotube

## MATERIAL:

- acero

## EL PRECIO COMPRENDE:

- soportes de pared  
- purgador  
- tapón ciego

## ACABADOS

- blanco RAL 9010  
- gama de colores Scirocco H, pag. 4  
- cromo

## VERSION ÉLECTRICA

- se suministra con resistencia eléctrica estándar sin termostato ambiente. Enchufe tipo Schuko

## VERSION MIXTA

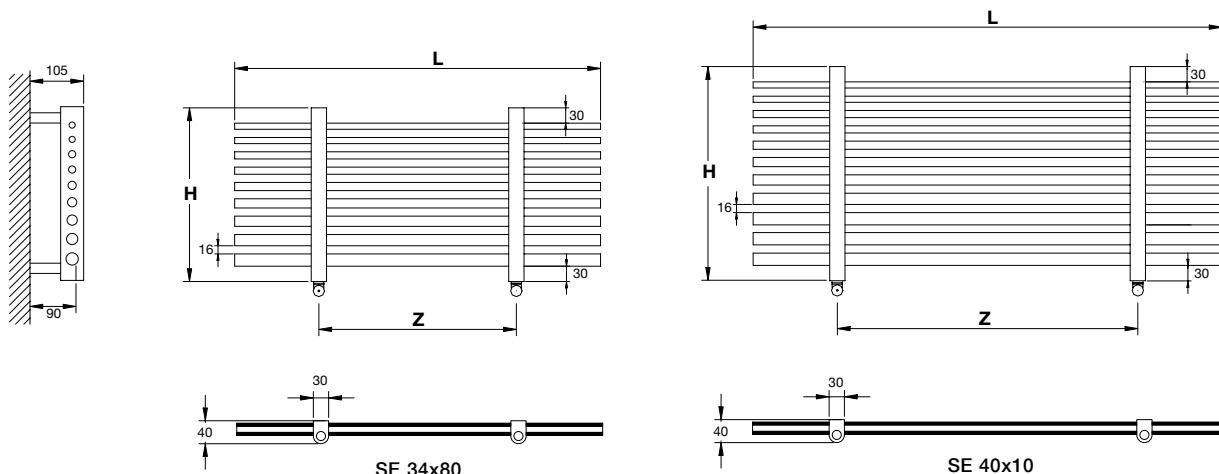
- kit de transformación pag. 126

## MONTAJE CON PARED LATERAL

- no previsto

## NOTAS TÉCNICAS

- válvulas y llaves de cierre pag. 132  
- conexiones y purgadores: 1/2" G  
- presión máxima de trabajo: 6 bares  
- no disponible para instalaciones monotubo



RESE TERMICHE  
THERMAL OUTPUT

UNI EN 442 (ΔT 50 K)

ART.	DIMENSIONI Dimensions mm.			RESA Output	CAPACITÀ Capacity	PESO Weight	RESISTENZA Resistance
	L	H	Z	W	Lt	kg	Watt
SE 34x80	800	340	500	458	1,7	3,1	100
SE 40x10	1000	418	700	588	2,1	3,8	200

