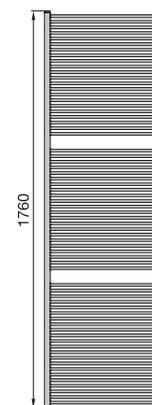
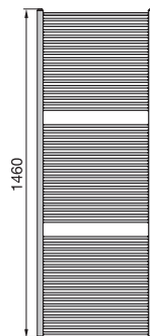
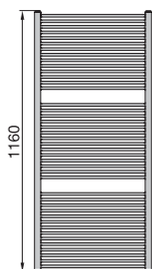
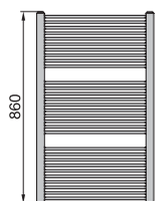




Le molteplici dimensioni di Zehnder Linea permettono di soddisfare anche le richieste di spazio più esigenti assicurando, contemporaneamente, il perfetto connubio tra funzionalità ed estetica.

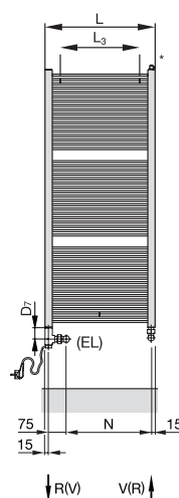
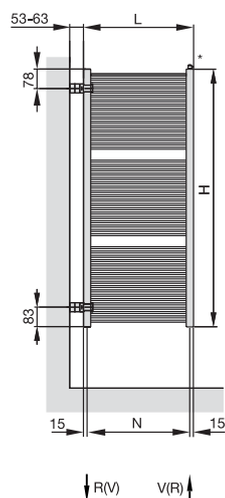
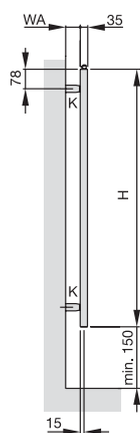
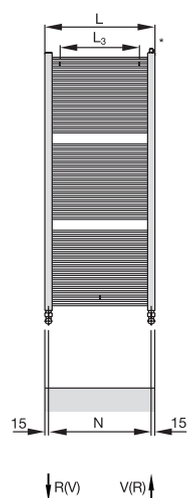


Esecuzione standard: Montaggio a muro

Montaggio a bandiera:

Montaggio con funzionamento misto

Allacciamento all'impianto di riscaldamento ad acqua calda con installazione dell'accessorio a "T" e della resistenza elettrica nel collettore di ritorno.



- H = Altezza
- L = Larghezza
- EL = Attacco per resistenza elettrica
- V = Mandata 1/2"
- R = Ritorno 1/2"
- * = Sfiato 1/4"
- N = Interasse, L - 105 mm (per utilizzo RICA), L - 97 mm (per utilizzo DBM)
- L₃ = L - 150 mm
- WA = Distanza dalla parete 55 - 65 mm
- D₇ = 43 mm per RICA, 18 mm per DBM

Quote in mm

Pressione d'esercizio
Temperatura d'esercizio

max. 11,5 bar
max. 120 °C

Versione verniciata

Modello	Altezza H mm	Interasse N mm	Larghezza L mm	Resa termica		Su richiesta resistenza funz. misto Watt	Contenuto acqua dm ³	Peso a vuoto kg	Esponente n
				EN 442 ΔT 50 K Watt	ΔT 30 K Watt				
LA-150-035	1460	320	350	516	270	300	2,8	8,0	1,25
LA-180-035	1760	320	350	630	328	600	3,4	9,7	1,26
LA-120-040	1160	370	400	470	240	300	2,7	7,8	1,30
LA-150-040	1460	370	400	590	309	600	3,2	9,2	1,25
LA-180-040	1760	370	400	720	375	600	3,9	11,1	1,26
LA-090-045	860	420	450	383	205	300	2,3	6,3	1,21
LA-120-045	1160	420	450	529	270	300	3,0	8,8	1,30
LA-120-055	1160	520	550	633	328	600	3,4	9,9	1,27
LA-150-055	1460	520	550	811	427	600	4,4	12,6	1,24
LA-180-055	1760	520	550	991	519	900	5,3	15,2	1,25
LA-120-065	1160	620	650	735	387	600	3,8	11,1	1,24
LA-150-065	1460	620	650	942	499	900	4,8	13,9	1,23
LA-180-065	1760	620	650	1150	606	900	5,8	17,2	1,24