

S S S S S C

CLASSICO	4	
STILE	6	
LUSSO	7	
MODERNO	8	
MAGIC	9	
SCALETTA 14	11	
SCALETTA 25	13	
MERIDIANA	15	
LINEA 14	17	
LINEA 22	19	
LINEA 25	20	
SMART	22	
CLESSIDRA	24	
CANDELA	25	
VENTAGLIO	26	
QUADRO S	27	
QUADRO D	28	
QUADRO T	29	





Il CLASSICO è disponibile anche con attacco laterale, centrale, monotubo e personalizzato.

Il CLASSICO è verniciato a polveri epossidiche per elettroforesi, polimerizzate in forno a 180 °C. Il colore di serie è il bianco RAL 9010; è disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati e in versione cromata.

Pressione max di esercizio: 8 bar Pressione di collaudo: 12 bar Temperatura max di esercizio: 95 °C



Lo scaldasalviette Geber CLASSICO può essere prodotto anche in funzione esclusivamente elettrica, riempito di liquido conduttore non infiammabile, equipaggiato di resistenza elettrica on/off o con termostato regolabile, preparato e testato secondo le norme vigenti per essere alimentato con tensione di rete. Munito di cavo di alimentazione con spina Schuko è pronto per il funzionamento inserendo la spina.





CLASSICO 750

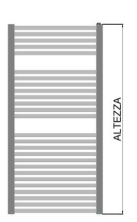
CLASSICO 1200

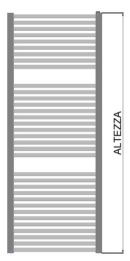
CLASSICO 1500

CLASSICO 1800









_			7
_			
_			
_			
_			
		Z X	
=		ALTEZZA	
		-	
		_ `	1
_			

Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)	Tubi (nr.)	CODICE (RAL 9010)	Contenuto d'acqua (litri)	Peso a secco (Kg)	Esponente (nr.)	Resistenza elettrica funzionamento misto (Watt)
	400	350	377	17	C750400B	3,3	5,0	1,23	300
	450	400	403	17	C750450B	3,6	5,5	1,23	300
	500	450	434	17	C750500B	3,9	5,9	1,23	400
750	550	500	468	17	C750550B	4,1	6,3	1,12	400
	600	550	504	17	C750600B	4,4	6.8	1,12	400
	750	700	609	17	C750750B	5,2	8,1	1,12	400
	1000	950	767	17	C7501000B	6,5	10,3	1,12	400
	400	350	556	26	C1200400B	5,2	7,8	1,23	500
	450	400	608	26	C1200450B	5,6	8,4	1,23	500
	500	450	664	26	C1200500B	6,0	9,1	1,23	500
1200	550	500	723	26	C1200550B	6,4	9,8	1,13	500
	600	550	785	26	C1200600B	6,8	10,5	1,13	600
	750	700	951	26	C1200750B	8,0	12,5	1,12	600
	1000	950	1168	26	C12001000B	10,1	15,9	1,12	600
	400	350	721	34	C1500400B	6,7	10,0	1,24	600
	450	400	784	34	C1500450B	7,2	10,9	1,23	600
	500	450	843	34	C1500500B	7,7	11,8	1,23	700
1500	550	500	919	34	C1500550B	8,3	12,7	1,23	700
	600	550	996	34	C1500600B	8,8	13,6	1,23	700
	750	700	1210	34	C1500750B	10,4	16,2	1,23	700
	1000	950	1484	34	C15001000B	13,1	20,6	1,23	800
	400	350	719	39	C1800400B	7,8	11,7	1,23	800
	450	400	885	39	C1800450B	8,4	12,7	1,23	800
	500	450	977	39	C1800500B	9,0	13,7	1,22	800
1800	550	500	1075	39	C1800550B	9,6	14,7	1,22	800
	600	550	1168	39	C1800600B	10,2	15,7	1,22	800
	750	700	1443	39	C1800750B	12,0	18,7	1,22	1000
	1000	950	1684	39	C18001000B	15,1	23,8	1,21	1000





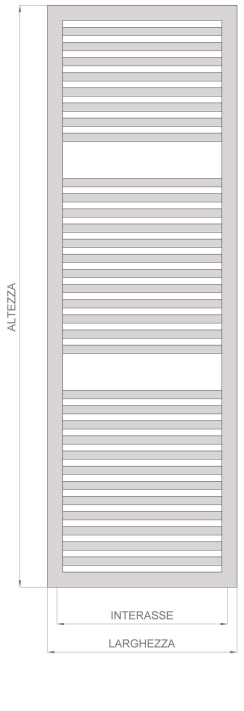
Lo scaldasalviette Geber **STILE** è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 22 mm, disposti orizzontalmente e saldati su collettori verticali con profilo a D 40 x 30 mm a formare una cornice.

Lo **STILE** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati, in versione bicolore e cromata.

Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica

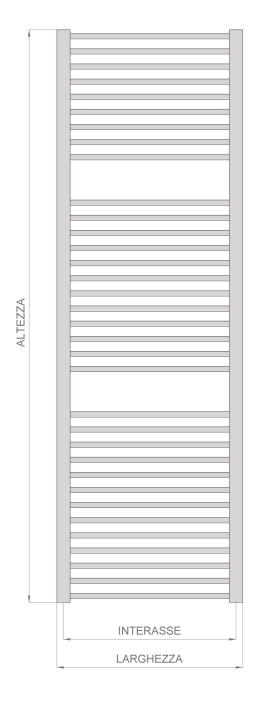




Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	400	350	381
	450	400	411
	500	450	444
750	550	500	478
750	600	550	516
	750	700	621
	1000	950	781
	400	350	583
	450	400	621
	500	450	679
1200	550	500	741
1200	600	550	803
	750	700	974
	1000	950	1192
	400	350	763
	450	400	803
	500	450	863
1500	550	500	941
	600	550	1022
	750	700	1239
	1000	950	1514
	400	350	822
	450	400	907
	500	450	1003
1800	550	500	1103
	600	550	1199
	750	700	1481
	1000	950	1725

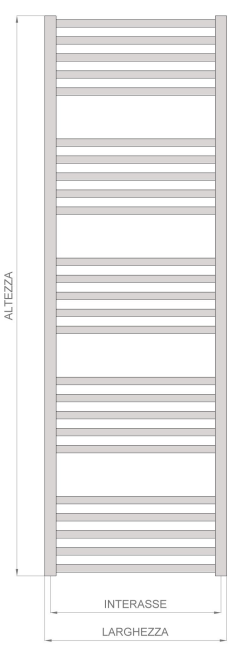






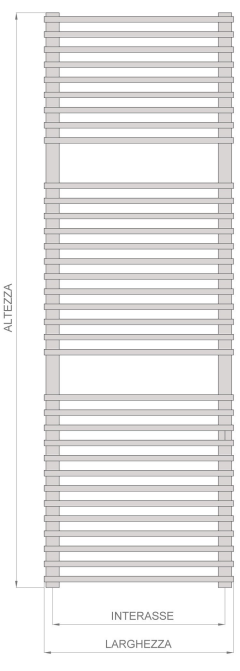
Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	385	350	337
	435	400	373
750	485	450	413
730	535	500	445
	585	550	492
	735	700	611
	385	350	544
	435	400	590
1200	485	450	653
1200	535	500	715
	585	550	779
	735	700	922
	385	350	694
	435	400	727
1500	485	450	804
1500	535	500	881
	585	550	959
	735	700	1122
	385	350	794
	435	400	885
1800	485	450	980
1000	535	500	1078
	585	550	1170
	735	700	1433





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	222	050	200
	380	350	283
	430	400	302
	480	450	326
750	530	500	351
, 55	580	550	378
	730	700	457
	980	950	575
	380	350	417
	430	400	456
	480	450	498
1200	530	500	542
	580	550	589
	730	700	713
	980	950	876
	380	350	541
	430	400	588
1500	480	450	632
	530	500	689
	580	550	747
	730	700	908
	980	950	1113
	380	350	539
	430	400	664
	480	450	733
1800	530	500	806
	580	550	876
	730	700	1082
	980	950	1263





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	400	350	370
	450	400	398
750	500	450	432
750	550	500	470
	600	550	510
	750	700	617
	400	350	642
	450	400	608
1200	500	450	676
1200	550	500	735
	600	550	785
	750	700	921
	400	350	738
	450	400	804
1500	500	450	872
1500	550	500	941
	600	550	1029
	750	700	1127
	400	350	885
	450	400	960
1000	500	450	1088
1800	550	500	1176
	600	550	1343
	750	700	1519

MAGIC D





Lo scaldasalviette Geber MAGIC D è prodotto con tubi quadrati in acciaio 15 x 15 mm, disposti orizzontalmente a doppio rango e saldati su collettori verticali tondi di diametro 35 mm.

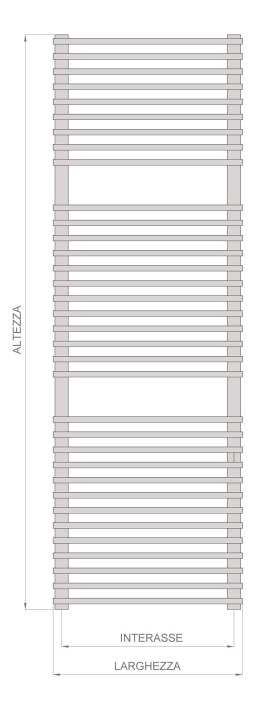
Il MAGIC D è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica.





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	100		
	400	350	451
	450	400	486
750	500	450	527
700	550	500	573
	600	550	622
	750	700	753
	400	350	783
	450	400	742
1200	500	450	825
1200	550	500	897
	600	550	958
	750	700	1124
	400	350	900
	450	400	981
1500	500	450	1064
1500	550	500	1148
	600	550	1255
	750	700	1375
	400	350	1080
	450	400	1171
1800	500	450	1327
1000	550	500	1435
	600	550	1638
	750	700	1853



SCALETTA 14 S





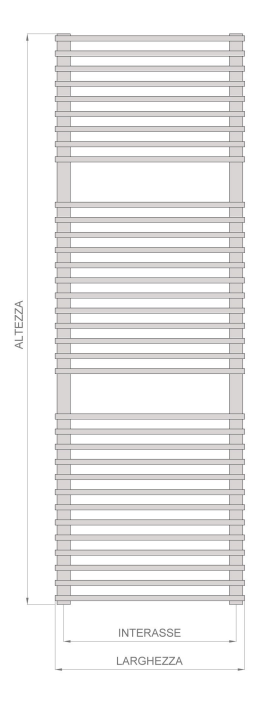
Lo scaldasalviette Geber SCALETTA 14 S è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 14 mm, appoggiati orizzontalmente e saldati su collettori verticali tondi di diametro 35 mm.

Lo **SCALETTA 14 S** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica.





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
750	400	350	310
	450	400	340
	500	450	385
750	550	500	425
	600	550	470
	750	700	595
	400	350	495
	450	400	540
1200	500	450	600
	550	500	715
	600	550	775
	750	700	895
	400	350	582
	450	400	645
4500	500	450	710
1500	550	500	795
	600	550	845
	750	700	1045
	400	350	688
	450	400	750
4000	500	450	825
1800	550	500	915
	600	550	980
	750	700	1205



SCALETTA 14 [



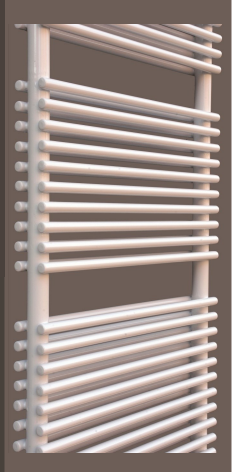


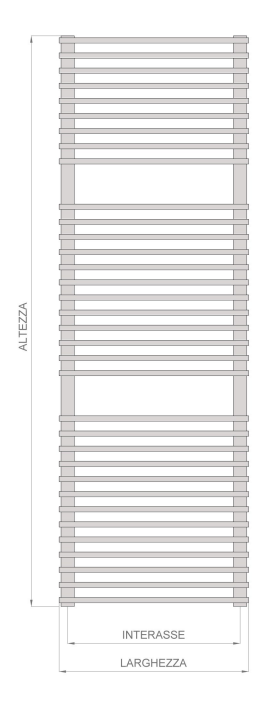
Lo SCALETTA 14 D è verniciato a polvere. Il colore di serie è il bianco

RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica.





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(11111)	(11111)	(Wall a A1-50)
	100	050	10.1
	400	350	434
750	450	400	476
	500	450	539
	550	500	595
	600	550	658
	750	700	833
1200	400	350	693
	450	400	756
	500	450	840
	550	500	1001
	600	550	1085
	750	700	1253
	400	350	815
	450	400	903
1500	500	450	994
1500	550	500	1113
	600	550	1183
	750	700	1463
	400	350	963
	450	400	1050
4000	500	450	1155
1800	550	500	1281
	600	550	1372
	750	700	1687





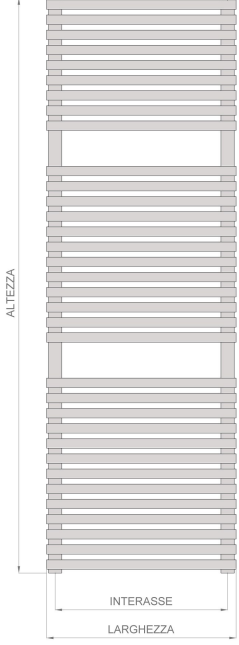
Lo scaldasalviette Geber SCALETTA 25 S è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 25 mm, appoggiati orizzontalmente e saldati su collettori verticali tondi di diametro 35 mm.

Lo **SCALETTA 25 S** è verniciato a polvere. Il colore di serie è il bianco

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

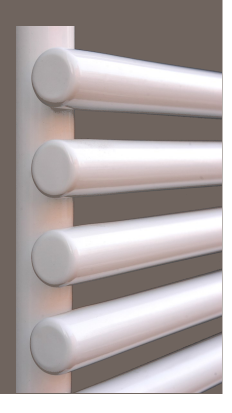
Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica.





13

PRODOTTO ITALIANO



Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	400	350	332
	450	400	368
750	500	450	416
750	550	500	463
	600	550	510
	750	700	645
	400	350	518
	450	400	587
1200	500	450	650
1200	550	500	778
	600	550	840
	750	700	970
	400	350	651
	450	400	701
1500	500	450	772
1500	550	500	865
	600	550	920
	750	700	1135
	400	350	746
	450	400	817
1800	500	450	898
1000	550	500	996
	600	550	1064
	750	700	1310

SCALETTA 25 D



Lo scaldasalviette Geber SCALETTA 25 D è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 25 mm, appoggiati orizzontalmente a doppio rango e saldati su collettori verticali tondi di diametro 35 mm.

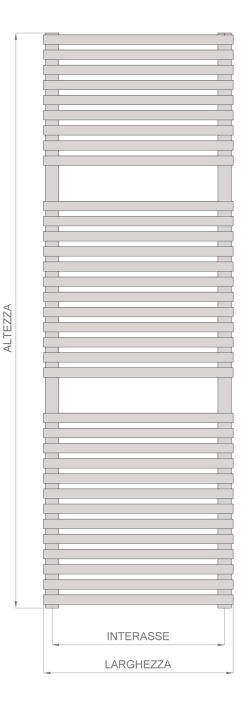
Lo SCALETTA 25 D è verniciato a polvere. Il colore di serie è il bianco

RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione: termica, mista o solo elettrica.





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	400	050	470
	400	350	472
	450	400	520
750	500	450	580
	550	500	660
	600	550	715
	750	700	800
	400	350	670
	450	400	745
1200	500	450	830
1200	550	500	895
	600	550	985
	750	700	1415
	400	350	805
	450	400	880
4500	500	450	970
1500	550	500	1075
	600	550	1165
	750	700	1470
	400	350	966
	450	400	1050
1000	500	450	1165
1800	550	500	1260
	600	550	1420
	750	700	1710







Il termoarredo Geber **MERIDIANA S** è prodotto con tubi curvi in acciaio di diametro 25 mm, appoggiati e saldati su collettori tondi di diametro 35 mm.

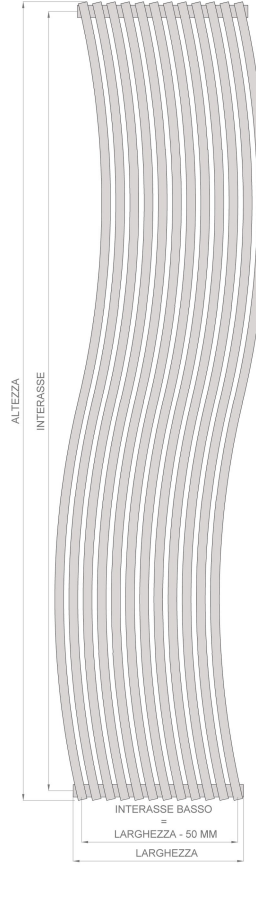
Il **MERIDIANA S** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

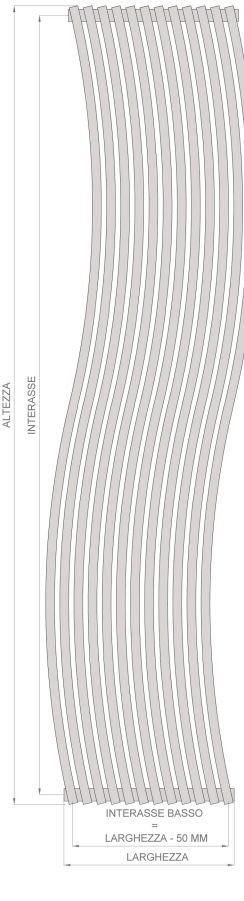
Disponibile in versione termica.





Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	160		388
	200		485
	240		582
	280		776
	320		873
1900	360	1850	970
1900	400	1000	1067
	440		1164
	480		1261
	520		1358
	560		1455
	600		1552



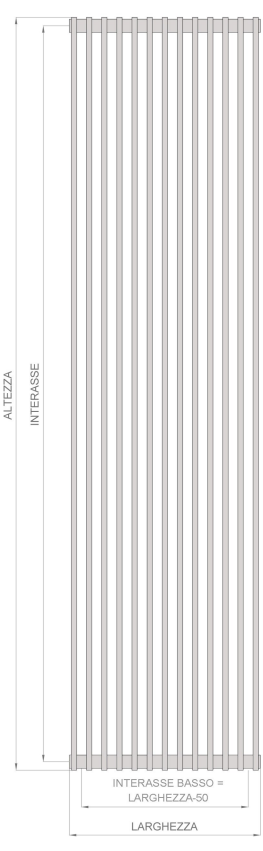


Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	160		563
	200		703
	240		844
	280		1125
	320		1266
1900	360	1407	
1900	400	1000	1547
	440		1688
	480		1828
	520 560		1969
			2110
	600		2250

LINEA14S termoarredo Geber LINEA 14 S è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 14 mm, disposti verticalmente, appoggiati e saldati su collettori orizzontali tondi di diametro 35 mm. Il **LINEA 14 S** è verniciato a polvere. Il colore di serie è il bianco RAL 9010. Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati. Disponibile in versione termica.

17

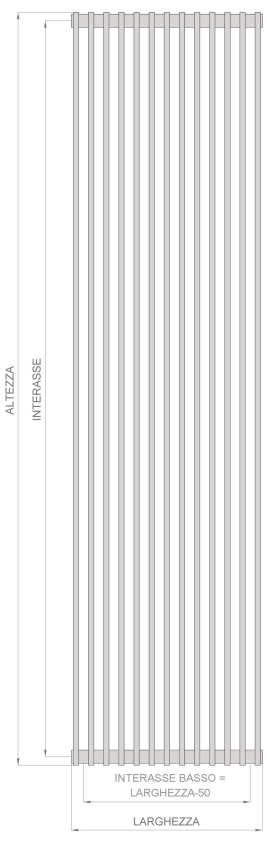
PRODOTTO ITALIANO



LARGHEZZA in mm= (n°elementi-1)x40+25

Altezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica tubo singolo (Watt/tubo a ΔT=50)
400	350	12
600	550	18
800	750	24
1000	950	30
1200	1150	36
1400	1350	42
1600	1550	48
1800	1750	54
2000	1950	60
2200	2150	66
2400	2350	72

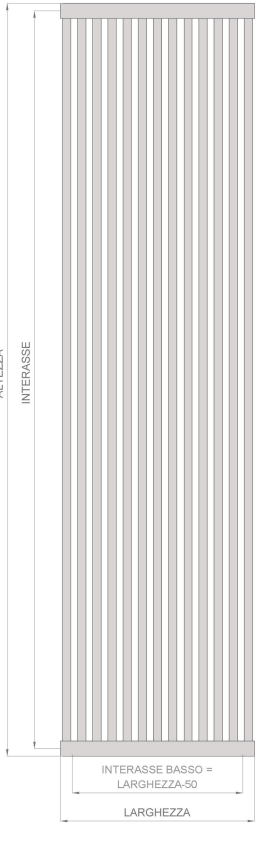




LARGHEZZA in mm= (n°elementi-1)x40+25

Altezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica tubo doppio (Watt/tubo a ΔT=50)
400	350	18
600	550	27
800	750	36
1000	950	45
1200	1150	54
1400	1350	63
1600	1550	72
1800	1750	81
2000	1950	90
2200	2150	99
2400	2350	108



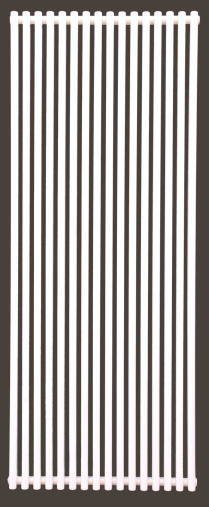


LARGHEZZA in mm= (n°elementi-1)

Altezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica tubo singolo (Watt/tubo a ΔT=50)
400	350	20
600	550	27
800	750	35
1000	950	43
1200	1150	50
1400	1350	58
1600	1550	65
1800	1750	73
2000	1950	81
2200	2150	88
2400	2350	96

LINEA 25 S





Il termoarredo Geber LINEA 25 S è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 25 mm, disposti verticalmente, appoggiati e saldati su collettori orizzontali tondi di diametro 35 mm.

Il **LINEA 25 S** è verniciato a polvere.

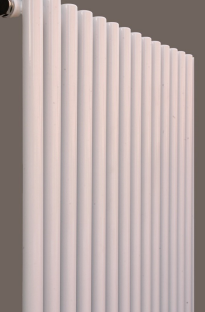
Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

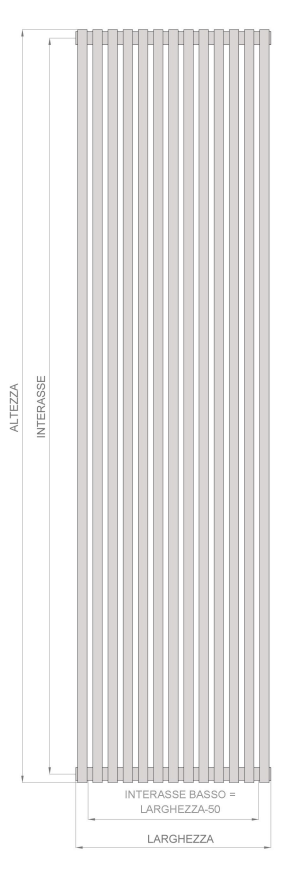
Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione termica.



PRODOTTO ITALIANO



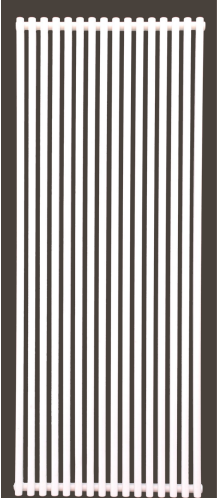


LARGHEZZA in mm= (n°elementi-1)x40+35

Altezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica tubo singolo (Watt/tubo a ΔT=50)
400	350	23
600	550	32
800	750	41
1000	950	50
1200	1150	59
1400	1350	68
1600	1550	77
1800	1750	86
2000	1950	95
2200	2150	104
2400	2350	113

LINEA 25 D





Il termoarredo Geber LINEA 25 D è prodotto con tubi tondi in acciaio di diametro 25 mm, disposti verticalmente a doppio rango, appoggiati e saldati su collettori orizzontali tondi di diametro 35 mm.

Il **LINEA 25 D** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione termica.



INTERASSE INTERASSE BASSO = LARGHEZZA-50

Altezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica tubo doppio (Watt/tubo a ΔT=50)
400	350	32
600	550	45
800	750	57
1000	950	70
1200	1150	83
1400	1350	95
1600	1550	108
1800	1750	120
2000	1950	133
2200	2150	146
2400	2250	150

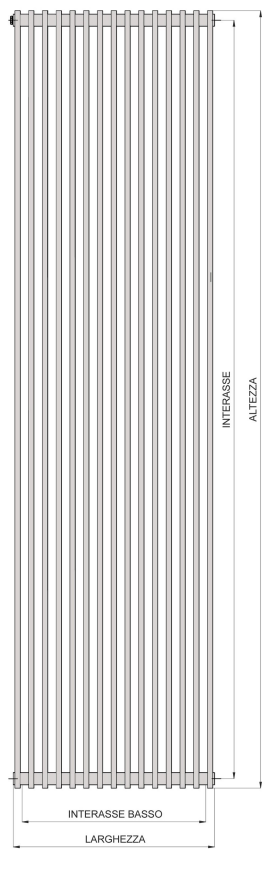
LARGHEZZA

Ш

21

PRODOTTO ITALIANO

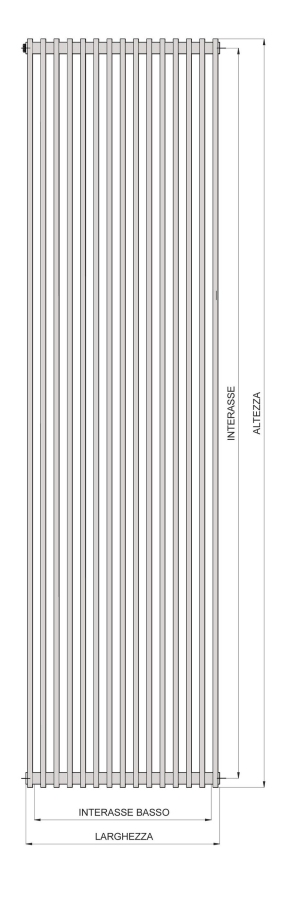




Altezza	(mm)	Interasse	(mm)	Resa Termica tubo singolo (Watt/tubo a ΔT=50)
400		050		4.4
400		350		14
600		550		20
800		750		26
1000		950		33
1200		1150		38
1400		1350		47
1600		1550		52
1800		1750		58
2000		1950		65
2200		2150		72
2400		2350		80



mica.

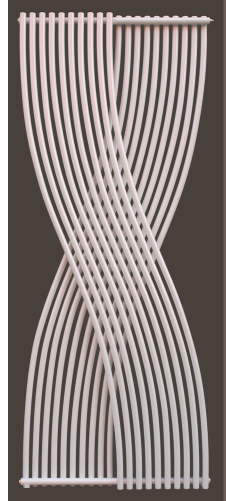


Altezza	(mm)	Interasse	(mm)	Resa Termica tubo singolo (Watt/tubo a ΔT=50)
400		350		23
600		550		32
800		750		41
1000		950		50
1200		1150		58
1400		1350		70
1600		1550		75
1800		1750		86
2000		1950		95
2200		2150		106
2400		2350		115



CLESSIDRA





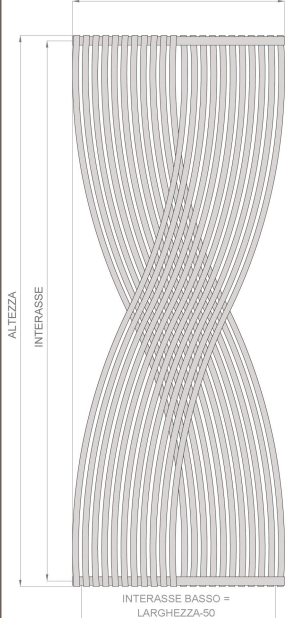
Il termoarredo Geber CLESSIDRA è prodotto con tubi curvi in acciaio disposti ad intreccio di diametro 25 mm, saldati su collettori tondi di diametro 35 mm.

Il **CLESSIDRA** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione termica.



LARGHEZZA

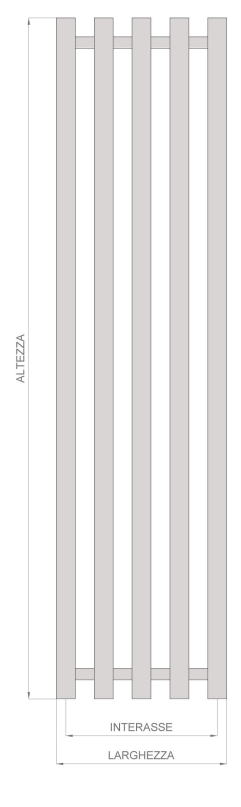






	Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
Ì		240		572
		320		753
		400		920
		480		1104
	1900	560		1288
	1900	640	1650	1472
		720		1656
		800		1840
		880		2024
		960		2208



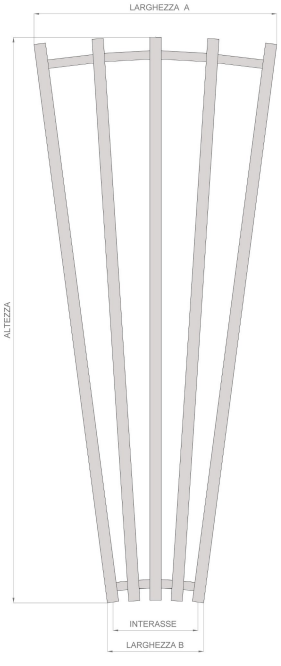


Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
	250	200	285
1200	350	300	370
1200	450	400	442
	550	500	528
	250	200	314
1400	350	300	407
1400	450	400	486
	550	500	581
	250	200	345
1600	350	300	448
1600	450	400	535
	550	500	639
	250	200	380
1000	350	300	493
1800	450	400	589
	550	500	703
	250	200	418
2000	350	m) (mm) 50 200 50 300 50 400 50 500 50 200 50 300 50 400 50 500 50 200 50 200 50 300 50 400 50 500 50 400 50 500 50 300 50 400 50 300 50 400 50 400 50 400 50 400 50 400 50 400	542
2000	450		648
	550	500	773



26

PRODOTTO ITALIANO



Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)
1600	190 - 395	150	332
1600	340 - 755	300	545
1800	190 - 425	150	352
1600	340 - 805	300	584
2000	190 - 450	150	386
2000	340 - 860	300	642
2200	190 - 475	150	418
2200	340 - 910	300	668





Il termoarredo Geber **QUADRO S** è prodotto con profili a sezione rettangolare in acciaio 60 x 20 mm, disposti a rappresentare 2 rettangoli sovrapposti.

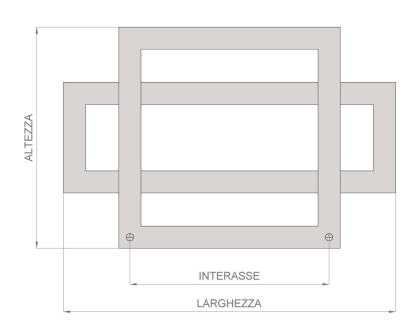
Il **QUADRO S** è verniciato a polvere. Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione termica.



Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)	
400	720	420	242	
480	730	420	342	
600	900	540	455	
730	480	420	342	
900	600	540	455	









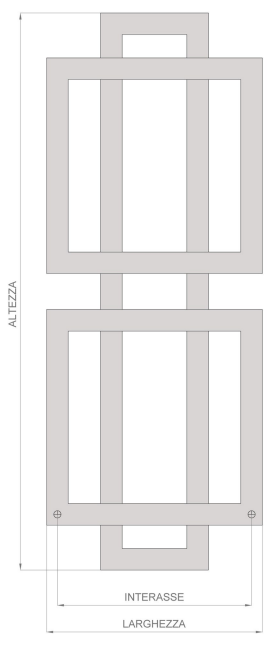
Il termoarredo Geber **QUADRO D** è prodotto con profili a sezione rettangolare in acciaio 60 x 20 mm, disposti a rappresentare 3 rettangoli sovrapposti.

Il **QUADRO D** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

Disponibile in versione termica.



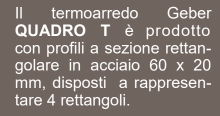
Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)	
450	1200	0 160	494	
500	1375	185	575 494	
1200	450	390		
1375	500	440	575	





QUADROT

GEDER radiatori

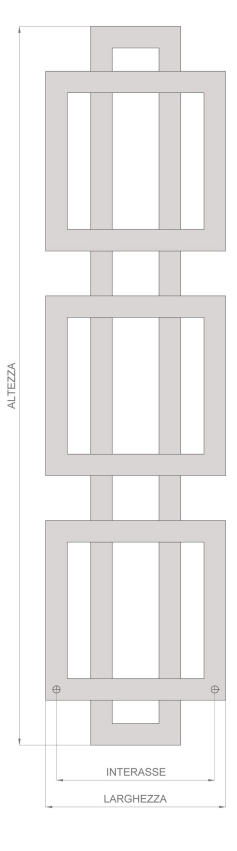


Il **QUADRO T** è verniciato a polvere.

Il colore di serie è il bianco RAL 9010.

Disponibile in tutti i colori RAL, NCS o personalizzati.

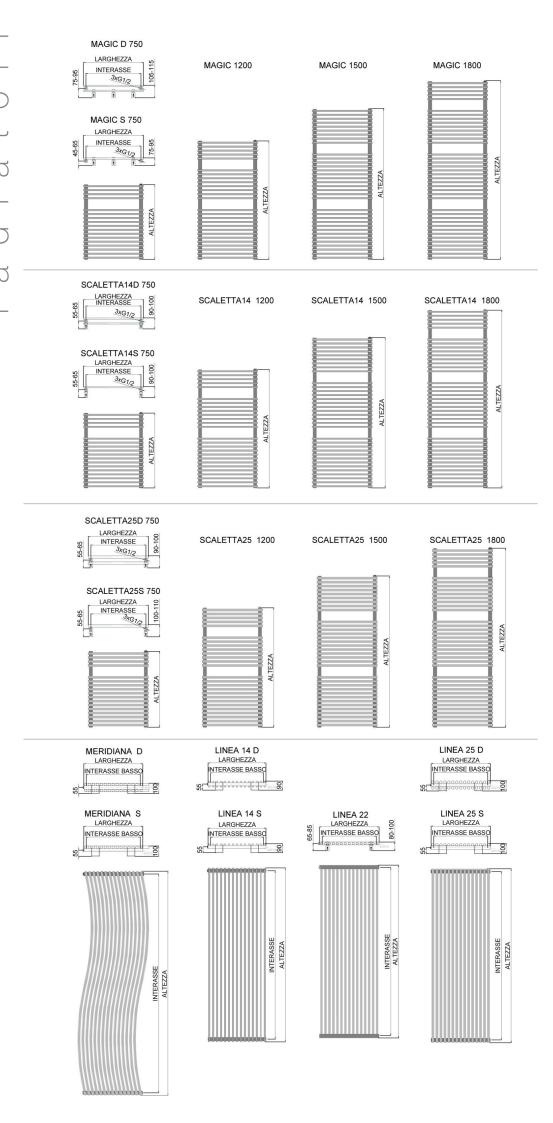
Disponibile in versione termica.

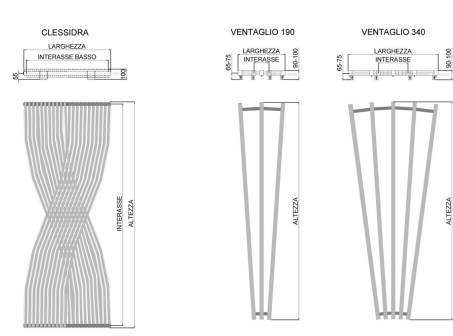


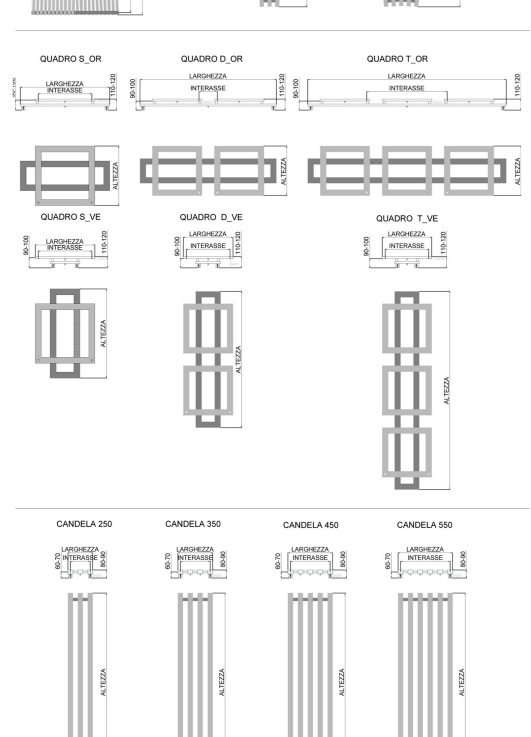
Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Interasse (mm)	Resa Termica (Watt a ΔT=50)	
450	1750	710	714	
500	2000	810	772	
1750	1750 450		714	
2000 500		440	772	

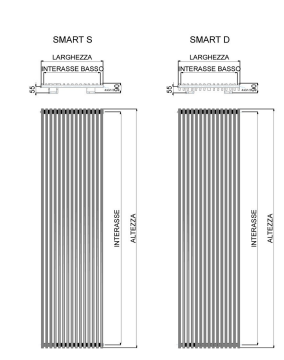


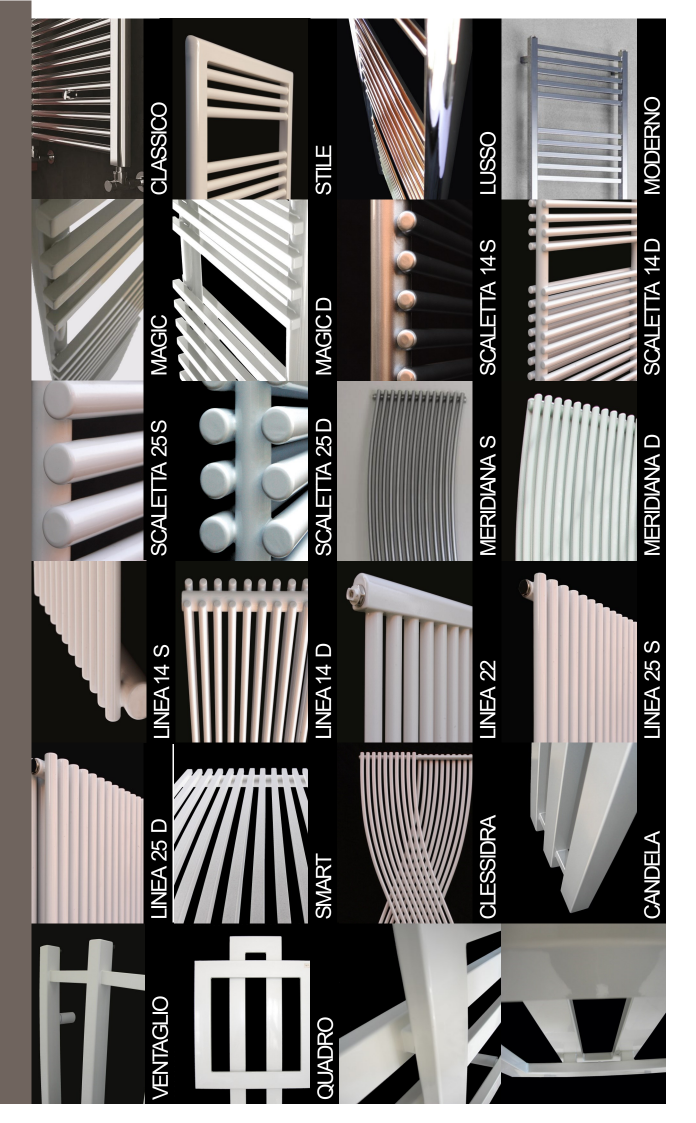














Strada provinciale per Pavia 6 15122 Alessandria Tel 0131 22 33 05 Fax 0131 22 31 87 Cell 345 27 399 24 Web www.geberradiatori.it

Web www.carismaoriginal.it **Mail** info@geberradiatori.it

