

zehnder

always the
best climate

Zehnder Charleston

Utility 2018 - IT



INTERASSE	ALLACCIAMENTI	2 COLONNE				3 COLONNE					
		Profondità: 62 mm					Profondità: 100 mm				
INTERASSE N mm		ALTEZZA H mm	MODELLO	$\Delta T50$ Watt	$\Delta T30$ Watt	Prezzo ad el. €	ALTEZZA H mm	MODELLO	$\Delta T50$ Watt	$\Delta T30$ Watt	Prezzo ad el. €
119		177	2019	14,5	7,6	12,80	185	3019	20,1	10,5	14,60
134		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
194		-	-	-	-	-	260	3026	27,9	14,5	14,80
202		260	2026	21,1	11,0	13,70	-	-	-	-	-
234		292	2030	23,6	12,3	14,70	300	3030	32,0	16,6	14,90
284		342	2035	27,5	14,4	14,80	350	3035	37,0	19,2	15,00
334		392	2040	31,2	16,4	14,80	400	3040	41,9	21,8	15,10
384		442	2045	34,9	18,3	14,90	450	3045	46,8	24,5	15,10
434		492	2050	38,4	20,3	14,90	500	3050	51,6	27,0	15,20
484		542	2055	41,9	22,1	15,00	550	3055	56,3	29,4	15,20
500		558	2056	43,0	22,7	15,00	566	3057	57,8	30,2	15,30
500	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
500	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
530		588	2059	45,0	23,8	15,10	596	3059	60,5	31,6	15,30
534		592	2060	45,3	23,9	15,10	600	3060	60,9	31,8	15,50
570		628	2063	47,7	25,3	15,20	636	3064	64,2	33,6	15,50
600		658	2066	49,7	26,4	15,20	666	3067	66,9	35,1	15,50
600	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
600	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
619		677	2068	50,9	27,0	15,30	685	3069	68,6	36,0	15,60
619	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
619	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
684		742	2075	55,0	29,2	16,70	750	3075	74,3	39,0	18,70
700		758	2076	56,0	29,7	16,70	766	3077	75,7	39,8	17,60
700	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
700	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
730		788	2079	57,8	30,8	17,00	796	3079	77,4	40,7	17,60
800		858	2086	62,0	33,1	17,70	866	3087	84,2	44,2	18,00
800	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
800	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
819		877	2088	63,1	33,7	17,70	885	3089	85,8	45,1	18,00
819	* NEW	-	-	-	-	-	1800	OF-3180	166,0	84,6	53,90
819	* NEW	-	-	-	-	-	2000	OF-3200	183,0	93,2	60,00
834		892	2090	63,9	34,1	18,50	900	3090	87,0	45,9	19,60
870		928	2093	66,0	35,4	19,60	936	3094	90,0	47,5	23,40
934		992	2100	69,5	37,3	19,70	1000	3100	95,1	50,2	23,60
1034		1092	2110	74,7	40,3	22,90	1100	3110	103,0	54,4	28,20
1134		1192	2120	82,7	42,6	26,10	1200	3120	115,0	58,9	32,70
1434		1492	2150	104,0	53,8	34,60	1500	3150	140,0	71,7	45,40
1600		1658	2166	115,0	59,5	38,60	1666	3167	154,0	78,9	50,80
1734		1792	2180	124,0	64,2	41,50	1800	3180	166,0	84,6	53,90
1800		1858	2186	129,0	66,7	44,10	1866	3187	171,0	87,1	57,30
1934		1992	2200	138,0	71,8	44,40	2000	3200	183,0	93,2	60,00
2000		2058	2206	142,0	73,8	47,20	2066	3207	188,0	95,8	63,70
2134		2192	2220	151,0	78,5	53,90	2200	3220	200,0	101,9	70,60
2434		2492	2250	171,0	88,9	60,20	2500	3250	225,0	114,6	76,80
2734		2792	2280	189,0	98,8	72,90	2800	3280	251,0	127,2	95,10
2934		2992	2300	201,0	105,1	77,50	3000	3300	269,0	136,4	102,10

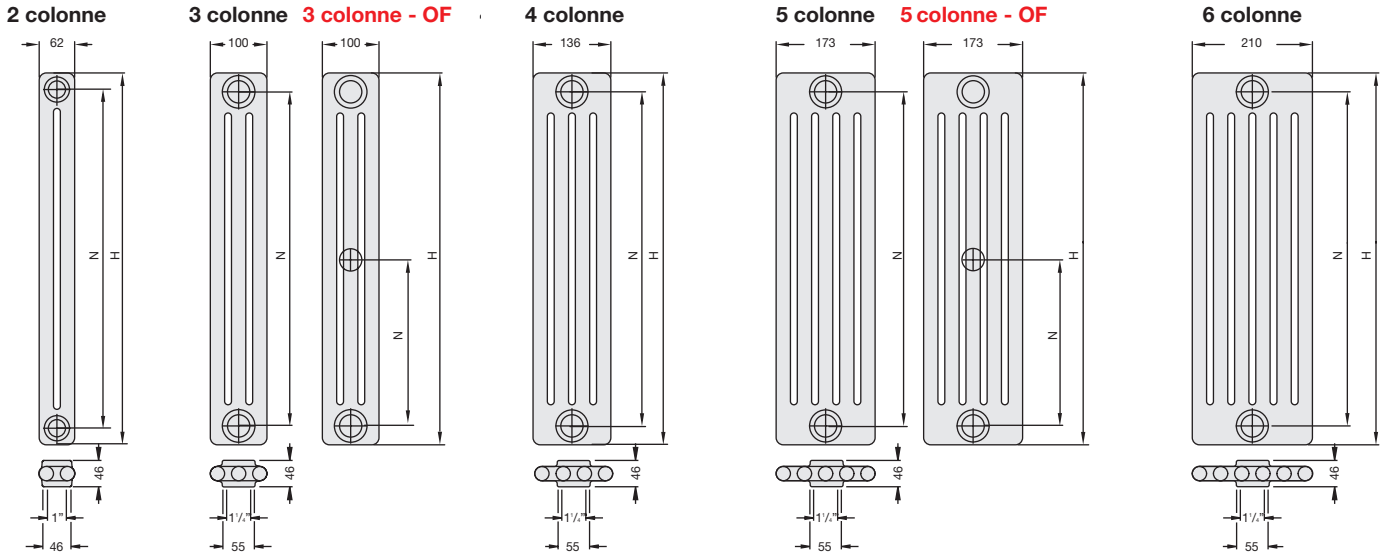
* **MODELLI OF:** versione con altezza 1800-2000 mm con allacciamento sostitutivo ghisa e alluminio.

In fase d'ordine indicare la misura dell'interasse (**CODICE ALLACCIAMENTO 2270**). Supplemento allacciamento per radiatore: **51,50 €**

Classe di sconto: F0

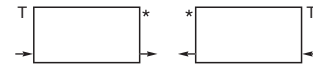
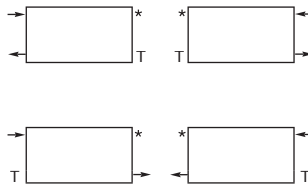
4 COLONNE Profondità: 136 mm					5 COLONNE Profondità: 173 mm					6 COLONNE Profondità: 210 mm				
ALTEZZA H mm	MODELLO	$\Delta T50$ Watt	$\Delta T30$ Watt	Prezzo ad el. €	ALTEZZA H mm	MODELLO	$\Delta T50$ Watt	$\Delta T30$ Watt	Prezzo ad el. €	ALTEZZA H mm	MODELLO	$\Delta T50$ Watt	$\Delta T30$ Watt	Prezzo ad el. €
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	4019	28,4	14,8	17,60	200	5019	35,0	18,2	22,40	200	6019	41,5	21,6	25,70
260	4026	36,5	19,0	17,90	260	5026	45,1	23,5	24,80	260	6026	53,5	27,8	28,90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	4030	41,9	21,8	18,30	300	5030	51,7	26,9	26,90	300	6030	61,3	31,9	32,20
350	4035	48,5	25,2	18,30	350	5035	59,9	31,2	26,90	350	6035	71,0	36,9	32,30
400	4040	54,9	28,5	18,50	400	5040	67,9	35,3	27,00	400	6040	80,5	41,9	32,40
450	4045	61,3	32,0	18,50	450	5045	75,8	39,6	27,10	450	6045	89,8	46,9	32,50
500	4050	67,6	35,3	18,60	500	5050	83,5	43,6	27,30	500	6050	99,0	51,7	32,60
550	4055	73,7	38,5	18,60	550	5055	91,1	47,6	28,00	550	6055	108,0	56,5	33,40
566	4057	75,7	39,6	18,60	566	5057	93,5	48,9	30,20	566	6057	111,0	58,0	35,30
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
596	4059	79,3	41,5	18,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600	4060	79,8	41,7	18,90	600	5060	98,6	51,5	30,20	600	6060	117,0	61,2	35,30
636	4064	84,1	44,0	18,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
666	4067	87,6	46,0	18,80	666	5067	108,0	56,7	31,00	666	6067	128,0	67,2	37,50
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
685	4069	89,9	47,2	18,90	685	5069	111,0	58,3	32,10	685	6069	132,0	69,3	38,50
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
750	4075	97,4	51,2	22,10	750	5075	120,0	63,0	32,90	750	6075	143,0	75,1	39,30
766	4077	99,2	52,1	21,90	766	5077	123,0	64,6	33,20	766	6077	147,0	77,2	40,90
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
796	4079	103,0	54,1	21,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
866	4087	111,0	58,3	21,60	866	5087	136,0	71,5	35,20	866	6087	162,0	85,1	46,70
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
885	4089	112,0	58,8	23,00	885	5089	139,0	73,0	35,90	885	6089	165,0	86,7	46,80
-	-	-	-	-	1800	OF-5180	259,0	132,0	85,50	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2000	OF-5200	285,0	145,2	94,90	-	-	-	-	-
900	4090	114,0	60,2	23,60	900	5090	141,0	74,5	36,70	900	6090	167,0	88,2	47,20
936	4094	118,0	62,3	28,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000	4100	125,0	66,0	28,70	1000	5100	154,0	81,3	39,80	1000	6100	183,0	96,6	49,30
1100	4110	135,0	71,3	34,40	1100	5110	167,0	88,2	46,40	1100	6110	198,0	104,6	57,00
1200	4120	147,0	75,3	40,20	1200	5120	179,0	91,7	52,90	1200	6120	210,0	107,5	64,70
1500	4150	180,0	92,2	55,90	1500	5150	219,0	112,2	70,90	1500	6150	256,0	131,1	87,20
1666	4167	198,0	101,4	63,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1800	4180	213,0	108,5	67,00	1800	5180	259,0	132,0	85,50	1800	6180	303,0	154,4	104,50
1866	4187	220,0	112,1	70,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	4200	234,0	119,2	73,30	2000	5200	285,0	145,2	94,90	2000	6200	334,0	170,2	115,80
2066	4207	242,0	123,3	76,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2200	4220	256,0	130,4	85,70	2200	5220	312,0	159,0	105,30	2200	6220	365,0	186,0	126,00
2500	4250	289,0	147,3	93,30	2500	5250	352,0	179,4	115,40	2500	6250	412,0	209,9	140,50
2800	4280	323,0	163,7	116,30	2800	5280	392,0	198,7	142,80	2800	6280	459,0	232,7	173,20
3000	4300	345,0	174,9	121,40	3000	5300	420,0	212,9	152,80	3000	6300	491,0	248,9	184,20

Zehnder Charleston

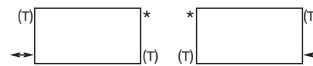


L = numero elementi x 46 mm + 26 mm

ALLACCIAMENTO UNIVERSALE SUGGERITO E POSSIBILI COMBINAZIONI:



MONOTUBO (1/2")



compresi nella fornitura:
N.1 tappo (T) e N.1 sfiato da 1/2" (*)

in fase di montaggio prevedere N.1 tappo (T) aggiuntivo, non presente nella fornitura standard

ALLACCIAMENTO PER VERSIONE NIPPLABILE (senza tappi e riduzioni):



**NUMEROSI ALLACCIAMENTI DISPONIBILI
CONSULTANDO IL LISTINO
O CONTATTANDO
L'UFFICIO TECNICO ZEHNDER**

ZEHNDER COLOUR SYSTEM

COLORE STANDARD:

Traffic White
9016 = RAL 9016
BRILLANTE

**COLORI IN CARTELLA COLORI
ZEHNDER COLOUR SYSTEM:
supplemento: + 20%**
**ALTRI COLORI A CAMPIONE:
fattibilità e supplemento su richiesta**



Per informazioni rivolgersi a: