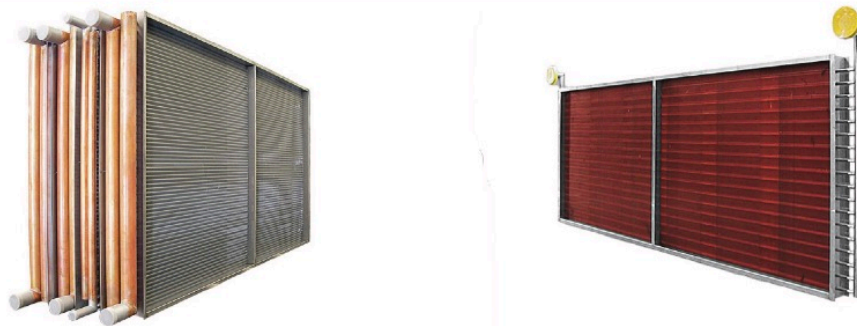


# VENTILAZIONE INDUSTRIALE

batterie ad acqua

## Batterie ad acqua calda e fredda



**BATTERIE ACQUA CALDA** temperatura ingresso aria 15°C, temperatura acqua 80°C

1 RANGO

Modello	Portata mc/h	dim. bxh (mm)	Resa in Kcal/h	Nc-numero circuiti	Perdita di carico (Pa)
CC1-1R	1.000	450x250	3450	1	13
CC-1,5-1R	1.500	550x300	5650	1	13
CC2-1R	2.000	600x360	7520	1	13
CC2,5-2R	2.500	650x420	9410	1	13
CC3-1R	3.000	700x480	11300	1	13
CC4-1R	4.000	900x480	14000	2	13
CC5-1R	5.000	1000x540	18900	2	13
CC6-1R	6.000	1100x600	22600	2	13
CC7-1R	7.000	1100x720	26400	2	13
CC8-1R	8.000	1200x720	30110	3	13
CC9-1R	9.000	1250x780	33900	3	13
CC10-1R	10.000	1300x840	37700	3	13

2 RANGHI

Modello	Portata mc/h	dim. bxh (mm)	Resa in Kcal/h	Nc-numero circuiti	Perdita di carico (Pa)
CC1-2R	1.000	450x250	6650	1	25
CC-1,5-2R	1.500	550x300	10420	1	25
CC2-2R	2.000	600x360	13900	2	25
CC2,5-2R	2.500	650x420	17370	2	25
CC3-2R	3.000	700x480	21100	2	25
CC4-2R	4.000	900x480	26700	3	25
CC5-2R	5.000	1000x540	34800	3	25
CC6-2R	6.000	1100x600	41700	3	25
CC7-2R	7.000	1100x720	48650	4	25
CC8-2R	8.000	1200x720	55600	6	25
CC9-2R	9.000	1250x780	62550	6	25

3 RANGHI

Modello	Portata mc/h	dim. bxh (mm)	Resa in Kcal/h	Nc-numero circuiti	Perdita di carico (Pa)
CC1-3R	1.000	450x250	10135	1	40
CC-1,5-3R	1.500	550x300	14770	2	40
CC2-3R	2.000	600x360	19700	2	40
CC2,5-3R	2.500	650x420	24610	2	40
CC3-3R	3.000	700x480	29600	3	40
CC4-3R	4.000	900x480	39500	3	40
CC5-3R	5.000	1000x540	49300	4	40
CC6-3R	6.000	1100x600	59000	5	40
CC7-3R	7.000	1100x720	69000	9	40
CC8-3R	8.000	1200x720	78800	9	40
CC9-3R	9.000	1250x780	88650	9	40

# VENTILAZIONE INDUSTRIALE

batterie ad acqua

## BATTERIE ACQUA FREDDA temperatura ingresso aria 26°C 50% u.r., temperatura acqua 7°C

Modello	Portata mc/h	dim. bxh (mm)	Resa in Kcal/h	Nc-numero circuiti	Perdita di carico (Pa)
CF1-4R	1.000	450x250	3320	1	75
CF-1,5-4R	1.500	550x300	4900	2	75
CF2-4R	2.000	600x360	6650	2	75
CF2,5-4R	2.500	650x420	8450	2	75
CF3-4R	3.000	700x480	10050	3	75
CF4-4R	4.000	900x480	13150	3	75
CF5-4R	5.000	1000x540	16800	4	75
CF6-4R	6.000	1100x600	20050	5	75
CF7-4R	7.000	1100x720	23650	6	75
CF8-4R	8.000	1200x720	26400	8	75
CF9-4R	9.000	1250x780	29750	9	75
Modello	Portata mc/h	dim. bxh (mm)	Resa in Kcal/h	Nc-numero circuiti	Perdita di carico (Pa)
CF1-6R	1.000	450x250	4380	1	125
CF-1,5-6R	1.500	550x300	6500	2	125
CF2-6R	2.000	600x360	8750	2	125
CF2,5-6R	2.500	650x420	10820	3	125
CF3-6R	3.000	700x480	13200	3	125
CF4-6R	4.000	900x480	17000	4	125
CF5-6R	5.000	1000x540	21800	5	125
CF6-6R	6.000	1100x600	25700	7	125
CF7-6R	7.000	1100x720	30800	7	125
CF8-6R	8.000	1200x720	34600	9	125
CF9-6R	9.000	1250x780	39000	10	125

## DIMENSIONI BATTERIE ACQUA CALDA

Modello	Dim. (mm) bxh	D	Ranghi	Diam. colli	S
CC1-1R	450x250	40	1	1/2"	100
		40	2	1/2"	100
		40	3	1/2"	130
CC-1,5	550x300	40	1	1/2"	100
		40	2	1/2"	100
		100	3	1"	130
CC2	600x360	40	1	1/2"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC2,5	650x420	40	1	1/2"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC3	700x480	40	1	1/2"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC4	900x480	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC5	1000x540	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC6	1100x600	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		100	3	1"	130
CC7	1100x720	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		110	3	1"-1/4"	130
CC8	1200x720	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		110	3	1"-1/4"	130
CC9	1250x780	100	1	1"	100
		100	2	1"	100
		110	3	1"-1/4"	130
CC10	1300x840	100	1	1"	100
		110	2	1"-1/4"	100
		110	3	1"-1/4"	130

## DIMENSIONI BATTERIE ACQUA FREDDA

Modello	Dim. (mm) bxh	D	Ranghi	Diam. colli	S
CF1	450x250	40	4	1/2"	160
		40	6	1/2"	220
CF-1,5	550x300	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF2	600x360	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF2,5	650x420	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF3	700x480	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF4	900x480	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF5	1000x540	100	4	1"	160
		100	6	1"	220
CF6	1100x600	100	4	1"	160
		110	6	1"-1/4"	220
CF7	1100x720	100	4	1"	160
		110	6	1"-1/4"	220
CF8	1200x720	110	4	1"-1/4"	160
		110	6	1"	220
CF9	1250x780	110	4	1"-1/4"	160
		110	6	1"-1/4"	220
CF10	1300x840	110	4	1"-1/4"	160
		125	6	2"	220