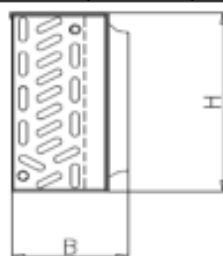
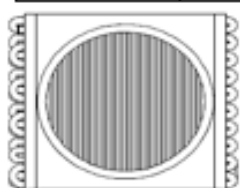




Condensatori compatti senza motoventilatore

Modello	N° di tubi	Ranghi	Dimensioni				Ventilatore		W resi	W resi	Superficie	Volume	Portata aria
			PACCO	A	B	H	N°	D.	DT=10	DT=15	m <sup>2</sup>	litri	m <sup>3</sup> /h
0630130C70	6	3	130	189	80	156	1	120	191	287	0,83	0,120	125
0720180C70	7	2	180	230	80	180	1	154	230	345	0,89	0,118	190
0920210C70	9	2	210	269	81	230	1	200	366	549	1,33	0,174	385
0930210C70	9	3	210	269	105	230	1	200	502	753	2,00	0,261	352
0940210C70	9	4	210	269	130	230	1	200	596	894	2,67	0,349	324
0950210C70	9	5	210	269	155	230	1	200	650	975	3,33	0,436	297
1020260C70	10	2	260	300	90	275	1	230	541	812	1,83	0,232	567
1030260C70	10	3	260	300	112	275	1	230	749	1124	2,75	0,349	532
1040260C70	10	4	260	300	135	275	1	230	886	1329	3,67	0,466	490
1050240C70	10	5	240	300	150	275	1	230	950	1425	4,23	0,544	461
1120270C70	11	2	270	330	85	284	1	254	700	1050	2,10	0,268	770
1130270C70	11	3	270	330	120	284	1	254	943	1415	3,14	0,397	720
1140270C70	11	4	270	330	135	284	1	254	1120	1680	4,19	0,530	665
1150270C70	11	5	270	330	160	284	1	254	1230	1845	5,24	0,663	603
1150350C70	11	5	350	441	170	280	1	254	1600	2400	5,24	0,663	683
1420350C70R	14	2	350	420	124	360	1	300	1500	2250	3,46	0,408	1615
1430350C70R	14	3	350	420	144	360	1	300	1970	2955	5,18	0,605	1427
1440350C70R	14	4	350	420	185	360	1	300	2340	3510	6,91	0,780	1347
1450350C70R	14	5	350	420	185	360	1	300	2600	3900	8,64	1,020	1268
2430600C70R	24	3	600	715	213	612	1	450	6230	9345	21,30	1,680	3412
2440600C70R	24	4	600	715	235	612	1	450	7080	10620	28,40	2,300	3250
2450600C70R	24	5	600	715	257	612	1	450	7900	11850	35,50	2,880	3128



**Condensatori compatti senza motoventilatore**

Modello	N° di tubi	Ranghi	Dimensioni				Ventilatore		W resi	W resi	Superficie	Volume	Portata aria
			PACCO	A	B	H	N°	D.	DT=10	DT=15	m <sup>2</sup>	litri	m <sup>3</sup> /h
0920440F70	9	2	440	500	80	229	2	200	762	1143	2,79	0,334	785
0930440F70	9	3	440	500	105	229	2	200	1040	1560	4,19	0,502	717
0940440C70	9	4	440	500	125	229	2	200	1240	1860	5,59	0,671	663
1020490C70R	10	2	490	550	135	257	2	230	1295	1943	3,46	0,398	1120
1030490C70R	10	3	490	550	135	257	2	230	1630	2445	5,18	0,597	1036
1040490C70	10	4	490	550	135	257	2	230	1720	2580	6,91	0,825	924
1230560C70	12	3	560	630	125	310	2	254	2080	3120	7,11	0,836	1518
1240560C70	12	4	560	630	170	310	2	254	2480	3720	9,48	1,120	1415
1250560C70R	12	5	560	630	170	274	2	254	3110	4665	11,90	1,400	1415
1430700C70R	14	3	700	770	120	357,4	2	300	3430	5145	10,40	1,150	2298
1440700C70R	14	4	700	770	178	357,4	2	300	4130	6195	13,08	1,550	2120
1450700C70R	14	5	700	770	200	357,4	2	300	5100	7650	17,30	1,750	1986
1630820C80R	16	3	820	900	174	410	2	350	6500	9750	14,60	1,977	5000
1640820C80R	16	4	820	900	174	410	2	350	7800	11700	19,40	2,637	4800
1650820C80R	16	5	820	900	174	410	2	350	9500	14250	24,00	3,296	4600
2431250C70R	24	3	1250	1365	213	612	2	450	12900	19350	44,40	3,480	6901
2441250C70R	24	4	1250	1365	235	612	2	450	14800	22200	59,20	5,810	6581
2451250C70R	24	5	1250	1365	257	612	2	450	16000	24000	74,00	9,320	6337
3231460C80R	32	3	1460	1576	300	812	2	500	21000	31500	56,60	9,320	11476
3241460C80R	32	4	1460	1576	300	812	2	500	23400	35100	75,60	12,440	10948
3251460C80R	32	5	1460	1576	300	812	2	500	25200	37800	94,40	16,160	9844

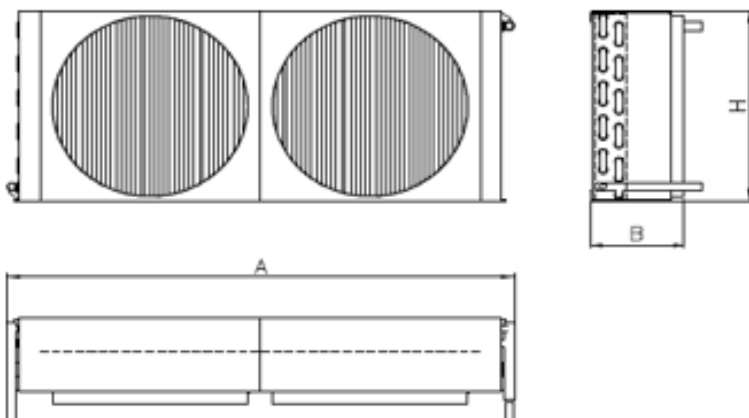


Immagine inserita a scopo illustrativo

