

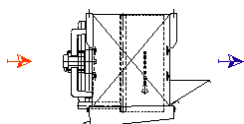
Podziałka lamel 7 mm; rury \varnothing 12 mm

Podziałka rur 38 x 33 mm

Goedhart®

GOEDHART chłodnice typu CCD z grzałkami bloku i tacy

Typ	Wydajność chłodnicza Q_o [kW] dla R404A/R507 przy temp. powietrza na wlocie chłodnicy		Wydajność chłodnicza Q_o [kW] dla R449A/R448A przy temp. powietrza na wlocie chłodnicy		Powierzchnia wymiany [m ²]	Wentylatory ilość x \varnothing [mm]/ moc pobierana [W/szt.]/ zasilanie [f]	Wydatek powietrza [m ³ /h]	Cena [PLN]
	0°C (DT1=8K)	-18°C (DT1=7K)	0°C (DT1=8K)	-18°C (DT1=7K)				
CCD 31307 E	2,0	1,3	2,3	1,3	7	1 x 300 / 90 / 1	1 639	5085,00
CCD 41307 E	2,7	2,0	3,3	2,4	9	1 x 300 / 90 / 1	1 581	5960,00
CCD 32307 E	4,4	3,1	5,4	3,9	13	2 x 300 / 90 / 1	3 277	7415,00
CCD 42307 E	5,3	4,1	6,6	4,8	17	2 x 300 / 90 / 1	3 157	7705,00
CCD 62307 E	6,7	5,0	8,4	6,0	26	2 x 300 / 90 / 1	2 930	8655,00
CCD 43307 E	7,9	5,8	9,8	6,9	26	3 x 300 / 90 / 1	4 736	10670,00
CCD 42407 E	9,5	7,1	11,8	8,4	26	2 x 400 / 230 / 3	6 667	11820,00
CCD 62407 E	12,3	9,1	15,4	11,1	39	2 x 400 / 230 / 3	6 163	13830,00
CCD 43407 E	14,1	10,0	17,5	11,6	39	3 x 400 / 230 / 3	9 999	15405,00
CCD 42457 E	16,7	10,0	19,3	10,8	46	2 x 450 / 540 / 3	12 753	17875,00
CCD 63407 E	17,3	10,9	20,5	11,5	59	3 x 400 / 230 / 3	9 241	18550,00
CCD 62457 E	22,1	14,9	27,6	16,1	70	2 x 450 / 540 / 3	12 026	21315,00
CCD 43457 E	26,4	18,7	32,6	23,2	70	3 x 450 / 540 / 3	19 126	23750,00
CCD 62507 E	27,8	19,8	34,7	24,8	78	2 x 500 / 840 / 3	15 359	25465,00
CCD 63457 E	34,5	24,8	43,3	31,1	105	3 x 450 / 540 / 3	18 035	30105,00
CCD 63507 E	41,6	29,7	52,1	37,1	117	3 x 500 / 840 / 3	23 032	35125,00
CCD 83507 E	48,4	35,0	61,9	44,2	156	3 x 500 / 840 / 3	21 481	39730,00
CCD 64507 E	53,5	33,9	66,5	36,6	156	4 x 500 / 840 / 3	30 707	45780,00



Podziałka lamel 7 mm; rury \varnothing 15 mm
Podziałka rur 50 x 50 mm

GOEDHART chłodnice typu VNS

Typ	Wydajność chłodnicza Q_o [kW] dla R404A/R507 przy temp. powietrza na wlocie chłodnicy		Wydajność chłodnicza Q_o [kW] dla R449A/R448A przy temp. powietrza na wlocie chłodnicy		Powierzchnia wymiary [m ²]	Wentylatory ilość x \varnothing [mm]/ moc pobierana [W/szt.]/ zasilanie [f]	Wydatek powietrza [m ³ /h]	Cena [PLN]	
	+3°C (DT1=8K)	+1°C (DT1=6K)	+3°C (DT1=8K)	+1°C (DT1=5K)				Z grzałkami bloku	Z grzałkami bloku i tacy
VNS 64407 EB / E	21,8	15,0	25,4	18,1	143	4 x 400 / 230 / 3	13 182	37185,00	38265,00
VNS 65407 EB / E	25,2	18,7	35,4	22,6	178	5 x 400 / 230 / 3	16 476	43525,00	44745,00
VNS 63457 EB / E	27,4	18,9	31,8	22,8	163	3 x 450 / 540 / 3	18 234	39525,00	40595,00
VNS 66407 EB / E	32,4	21,8	43,7	24,9	214	6 x 400 / 230 / 3	19 769	49795,00	51195,00
VNS 64457 EB / E	37,0	25,3	48,7	30,4	217	4 x 450 / 540 / 3	24 310	49580,00	50795,00
VNS 65457 EB / E	46,5	31,7	57,3	38,0	271	5 x 450 / 540 / 3	30 384	59230,00	60650,00
VNS 66457 EB / E	52,9	38,2	73,2	45,9	325	6 x 450 / 540 / 3	36 457	69205,00	70825,00

Przykładowy kod: GU-VNS-63457-EB-M

EB – chłodnica z grzałkami bloku

E – chłodnica z grzałkami bloku i tacy