

<b>LUCHTKOELERS - ROEN</b>	Pagina
Overzicht ROEN verdamers	111
Compacte ROEN verdamers	112 - 113
Dubbelzijdig uitblazende ROEN verdamers	114 - 116
ROEN Blokverdamers	117 - 119
Industriële ROEN verdamers	120 - 122
Fruit ROEN verdamers	123
<b>LUCHTKOELERS - LU-VE</b>	
Overzicht LU-VE verdamers	125
Enkelzijdig uitblazende plafond LU-VE verdamers	126 - 128
Compacte LU-VE verdamers	129 - 130
Dubbelzijdig uitblazende LU-VE verdamers	131 - 135
Commerciële en industriële LU-VE verdamers	136 - 151
<b>WARMTEWISSELAARS - TRANTER</b>	
Tranter verdamersystemen	152
<b>WARMTEWISSELAARS - KELVION (VOORHEEN WTT)</b>	
Platenwarmtewisselaars Kelvion	153 - 164

## OVERZICHT ROEN KOELER



### COMPACTE PLAFONDVERDAMPER SD (0,3-10KW)

- Zeer lage inbouwhoogte
- Robuste omkasting
- Standaard verpakt in houten krat

### DUBBELZIJDIG UITBLAZENDE VERDAMPER DD (1-70KW)

- Sterke omkasting
- Scharnierende lekbak
- Standaard verpakt in houten krat

### COMMERCIELE & INDUSTRIËLE BLOK VERDAMPER CC & IC (1-170KW)

- Sterke omkasting
- Vele uitvoeringen leverbaar
- Low budget
- Standaard verpakt in houten krat

### FRUIT, BLAZENDE VERDAMPER FC (10-70KW)

- Sterke omkasting
- Vele uitvoeringen leverbaar
- Speciale uitvoering voor fruit
- Standaard verpakt in houten krat
- Nu ook in blazende uitvoering!!

# INDUSTRIËLE BLOK VERDAMPERS TYPE CS62



## CS62 blokverdampers lamelafstand 6 mm

Model	Qv SC2 R404A (kW)	Ventilator Ø630		Standaard excl elektr.Ontdooiing Artikelnr.	Standaard incl elektr. Ontdooiing Artikelnr.
		Aantal	Debiet (m3/h)		
CS62H 2200-6	16,60	1 <sup>1)</sup>	10900	3910512380	3910516300
CS62H 2202-6	20,00	1	10400	3910512430	3910516350
CS62H 2204-6	24,00	1	9500	3910512470	3910516390
CS62H 2206-6	33,90	2 <sup>1)</sup>	21800	3910512680	3910516600
CS62H 2208-6	39,50	2	20800	3910512780	3910516700
CS62H 2210-6	48,30	2	19100	3910512860	3910516780
CS62H 2212-6	51,10	3 <sup>1)</sup>	32700	3910513080	3910517000
CS62H 2214-6	60,90	3	31200	3910513130	3910517050
CS62H 2216-6	72,40	3	28600	3910513170	3910517090
CS62H 2218-6	67,80	4 <sup>1)</sup>	43700	3910513380	3910517300
CS62H 2220-6	80,90	4	41600	3910513480	3910517400
CS62H 2222-6	96,00	4	38200	3910513560	3910517480



## CS62 blokverdampers lamelafstand 7,5 mm

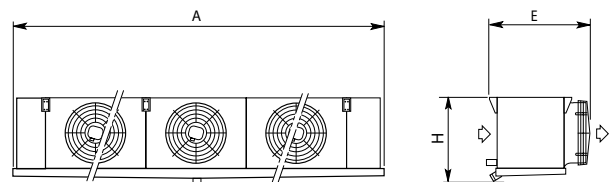
Model	Qv SC2 R404A (kW)	Ventilator Ø630		Standaard excl elektr.Ontdooiing Artikelnr.	Standaard incl elektr. Ontdooiing Artikelnr.
		Aantal	Debiet (m3/h)		
CS62H 2300-7	10,90	1 <sup>1)</sup>	11300	3910512390	3910516310
CS62H 2302-7	13,70	1	10800	3910512440	3910516360
CS62H 2304-7	17,70	1	10100	3910512480	3910516400
CS62H 2306-7	22,40	2 <sup>1)</sup>	22500	3910512700	3910516620
CS62H 2308-7	26,80	2	21700	3910512800	3910516720
CS62H 2310-7	35,60	2	20200	3910512880	3910516800
CS62H 2312-7	33,70	3 <sup>1)</sup>	33800	3910513090	3910517010
CS62H 2314-7	41,60	3	32500	3910513140	3910517060
CS62H 2316-7	53,40	3	30200	3910513180	3910517100
CS62H 2318-7	44,40	4 <sup>1)</sup>	45100	3910513400	3910517320
CS62H 2320-7	55,20	4	43300	3910513500	3910517420
CS62H 2322-7	70,40	4	40300	3910513580	3910517500

In onderstaande tabel worden de capaciteiten van de koelers weergegeven bij de standaard condities en u vindt er de koudemiddelfactor.

Standaard conditie	Lucht in temperatuur	Verdampings temperatuur	Standaard DT1	Koudemiddel		
				R404A/R507	R22	R134a
SC1	+10°C	0°C	10	1	0,95	0,93
SC2	0°C	-8°C	8	1	0,95	0,91
SC3	-18°C	-25°C	7	1	0,95	0,85
SC4	-25°C	-31°C	6	1	0,95	-

## Blokverdampers CS62

Aantal Vent.	A	E	H
1	1850	990	930
1 <sup>1)</sup>	1850	850	930
2	3050	990	930
2 <sup>1)</sup>	3050	850	930
3	4250	990	930
3 <sup>1)</sup>	4250	850	930
4	5450	990	930
4 <sup>1)</sup>	5450	850	930



3

VERDAMPERS & WARMTEWISSELAARS