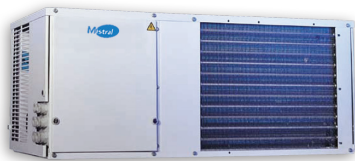
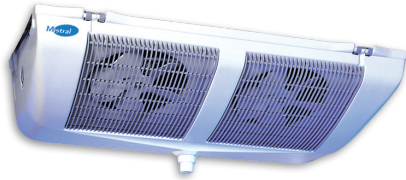


# Split plafondmodel voor wijnkelder +12°C MICV



De reeks split MICV, met klein vermogen, dekt met 4 modellen voor positieve temperaturen de meeste behoeftes aan climatisatie voor wijnkelders (bewaring tot +12°C).

		MICV 3A	MICV 5A	MICV 10A	MICV 13A
Koelvermogen <sup>1</sup>	W	930	1390	2740	3080
Elektrische ontdooing <sup>2</sup>	W	730	730	1200	1600
Opgenomen vermogen	W	76	76	114	152
Opgenomen stroomsterkte <sup>5</sup>	A	0,48	0,48	0,72	0,96
<b>BINNEN UNIT</b>					
Max. luchtdebiet	m³/h	580	580	870	1160
Afmetingen (l x h x d) <sup>3</sup>	mm	784 x 209 x 596	784 x 209 x 596	1174 x 209 x 493	1504 x 209 x 658
Gewicht	kg	9,5	9,5	15	20
<b>BUITEN UNIT</b>					
Compressor	TYPE	Hermetisch zuiger	Hermetisch zuiger	Hermetisch zuiger	Hermetisch zuiger
Max. opgenomen vermogen	W	621	819	1322	1505
Max. opgenomen stroomsterkte <sup>5</sup>	A	3,7	4,15	6,9	4,2
Luchtdebiet	m³/h	35	350	700	850
Afmetingen (l x h x d)	mm	790 x 370 x 352	790 x 370 x 352	790 x 370 x 352	890 x 570 x 460
Gewicht	kg	40	43	52	61
Elektrische voeding <sup>4</sup>	V/Ph/Hz	230/1/50 + A	230/1/50 + A	230/1/50 + A	400/3/50 + N + A
Aansluitnoer	mm²	3G1,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5
Elektrische verbindingkabel		5G1,5	5G2,5	5G2,5	5G2,5
Leiding verbinding type		<--- te braseren aan de verdamper, flare aan de condensor kant --->			
Diameter vloeibare leiding	'' (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)
Diameter gas leiding	'' (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	3/8 (9,52)
Max. lengte van de leiding <sup>7</sup>	m	10 <sup>6</sup>	10 <sup>6</sup>	10 <sup>6</sup>	10 <sup>6</sup>
Max. lengte van de leiding bij standaard vulling	m	5 <sup>6</sup>	5 <sup>6</sup>	5 <sup>6</sup>	5 <sup>6</sup>
Max. niveauverschil <sup>7</sup>	m	3,5 <sup>6</sup>	3,5 <sup>6</sup>	3,5 <sup>6</sup>	3,5 <sup>6</sup>
Condenswaterafvoer leiding	mm	1''	1''	1''	1''
Volume van het lokaal <sup>1</sup> niet geïsoleerd zonnecant	m³	2	4	10	10
niet geïsoleerd	m³	3	9	18	18
half ingegraven	m³	4	16	30	30
geïsoleerd 60mm	m³	7	40	120	120

#### Toebehoren

Koeltechnische leidingen

Zie **Air Conditioning ACCESSORIES**

#### Optioneel toebehoren

	CODE	KHE	KHE	KHE	KHE
Kit magnetisch verlichtingstoestel met deurschakelaar					
Bijkomende carter verwarming	CODE	CAC MONO	CAC MONO	CAC MONO	CAC TRI
Weerstand waterafvoer	CODE	KRE	KRE	KRE	KRE
HP regeling alles of niet	CODE	RPC	RPC	RPC	RPC
Tank van 2,4 liter + pressostaat LD + electroventiel	CODE	RPE	RPE	RPE	RPE
Schakelaar	CODE	SEC	SEC	SEC	SEC

<sup>1</sup> Gebaseerd op: buitentemperatuur +32°C, binnentemperatuur +12°C

<sup>2</sup> Ontdooingsvermogen = verwarmingsvermogen

<sup>3</sup> Hoogte met condenswaterafvoeraanluitstuk inbegrepen

<sup>4</sup> Op de buiten unit of op het bedieningspaneel

<sup>5</sup> Wij raden één automatische zekering type „D“ aan

<sup>6</sup> Tot 14 meter is het aangeraden om het electroventiel te verplaatsen aan de kant van de verdamper en aan te wenden bij gebruik compressor.

Boven 14 tot 20 meter is de optie RPE (tank, pressostaat LDF + electroventiel) te voorzien.

<sup>7</sup> De afstanden en niveauverschillen tussen de groepen zijn lineaire meters



- Noodcyclus
- 4 uitsparingen voorzien voor een muurophanging van de condensor
- Sturing via MASTERLOG2 kabel:
  - Thermostaat met aangepaste regeling
  - Display met aanduiding van de instellingen
  - Intelligente ontdooing via microprocessor
  - Instelbaarheid van 10 tot 15°C

Werkingsgebied	Binnen	Buiten
Koud	Min.	5°C
	Max.	15°C
		-10°C
		40°C