



Kenmerken



- Zelfdragende behuizingconstructie van gegalvaniseerde staalplaat, klaar om te worden geïnstalleerd verzonken in een vals plafond.
- Inlaatrooster (onderhoudsvrij) geïntegreerd in een enkele witte framekleur RAL 9016 of zwart RAL 9005. Andere kleuren zijn op aanvraag verkrijgbaar.
- Uitlaten van geanodiseerd aluminium, aerodynamisch gevormd.
- Draaide cross-flow ventilatoren met laag geluidsniveau, aangedreven door een externe rotormotor met 2 snelheden.
- Type "P" met waterverwarmde spoel. "E" type met elektrische afgeschermd elementen, twee trappen met geïntegreerde regeling. "A" type zonder verwarming, alleen lucht.
- Inclusief Plug & Play-bediening met 7m RJ45-kabel en infraroodafstandsbediening. Optioneel: slimme besturing (programmeerbaar, automatisch, intelligent, energiebesparing, Modbus RTU voor BMS ...)

Specificaties

50Hz

Warmtepomp - DX				
Model	nominale luchtstroom (m³/h)	Unit voor buiten 230Vx1	Unit voor buiten 400Vx3	geadviseerde installatiehoogte (m)
IECG 1500 DX13-DA	2920	ERQ 100 AV1	ERQ 125 AW1	3-4,2
IECG 1500 DX15-DA	2920	ERQ 125 AV1	ERQ 125 AW1	3-4,2
IECG 2000 DX24-DA	4380	-	ERQ 200 AW1	3-4,2
IECG 2500 DX25-DA	5110	-	ERQ 200 AW1	3-4,2
IECG 2500 DX29-DA	5110	-	ERQ 250 AW1	3-4,2

Warmtepomp - VRV		
Model	nominale luchtstroom (m³/h)	geadviseerde installatiehoogte (m)
IECG 1500 VRV13-DA	2920	3-4,2
IECG 1500 VRV15-DA	2920	3-4,2
IECG 2000 VRV20-DA	4380	3-4,2
IECG 2000 VRV24-DA	4380	3-4,2
IECG 2500 VRV25-DA	5110	3-4,2
IECG 2500 VRV29-DA	5110	3-4,2

60Hz

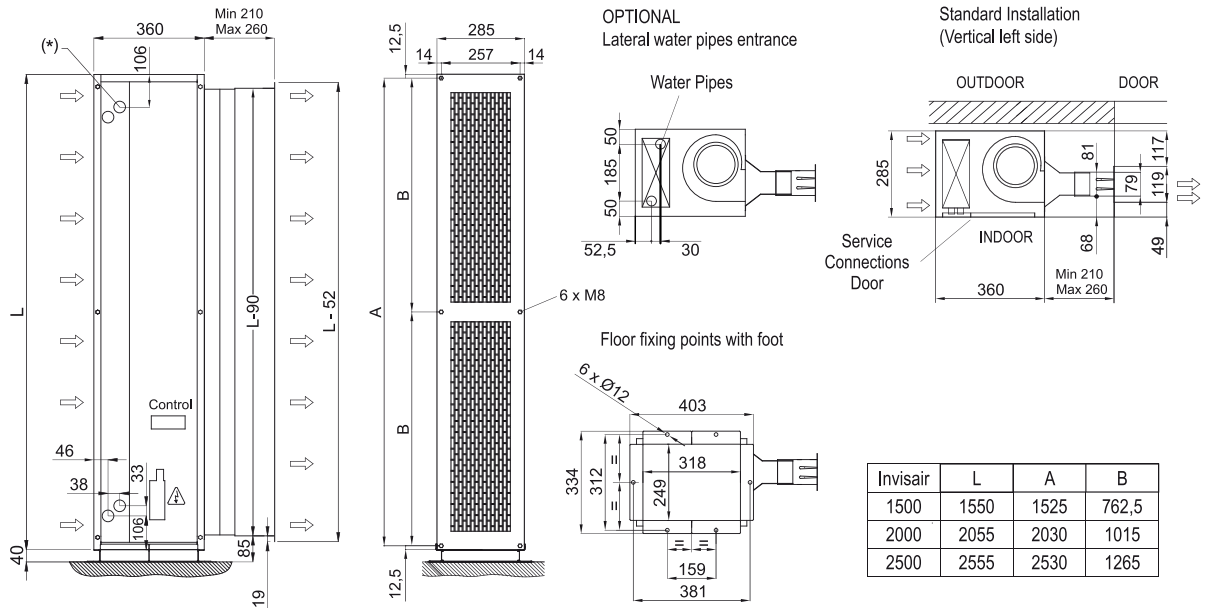
Warmtepomp - DX				
Model	nominale luchtstroom (m³/h)	Unit voor buiten 230Vx1	Unit voor buiten 400Vx3	geadviseerde installatiehoogte (m)
IECG 1500 DX13-DA	2920	ERQ 100 AV1	ERQ 125 AW1	3-4,2
IECG 1500 DX15-DA	2920	ERQ 125 AV1	ERQ 125 AW1	3-4,2
IECG 2000 DX24-DA	4380	-	ERQ 200 AW1	3-4,2
IECG 2500 DX25-DA	5110	-	ERQ 200 AW1	3-4,2
IECG 2500 DX29-DA	5110	-	ERQ 250 AW1	3-4,2

Warmtepomp - VRV		
Model	nominale luchtstroom (m³/h)	geadviseerde installatiehoogte (m)
IECG 1500 VRV13-DA	2920	3-4,2
IECG 1500 VRV15-DA	2920	3-4,2
IECG 2000 VRV20-DA	4380	3-4,2
IECG 2000 VRV24-DA	4380	3-4,2
IECG 2500 VRV25-DA	5110	3-4,2



Warmtepomp - VRV		
Model	nominale luchtstroom (m³/h)	geadviseerde installatiehoogte (m)
IECG 2500 VRV29-DA	5110	3-4,2

Afmetingen



Invisair	L	A	B
1500	1550	1525	762,5
2000	2055	2030	1015
2500	2555	2530	1265