



Características

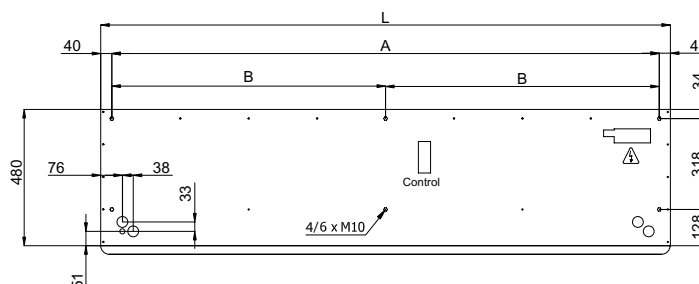
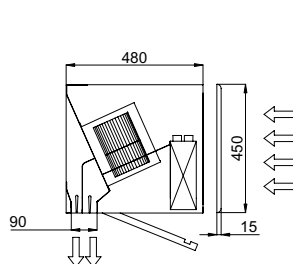


- Dispone de 2 jets de descarga de aire. Reduce las pérdidas de energía ya que sólo se calienta el aire del jet interior.
- Bastidor autoportante de acero electrozincado, acabado con pintura epoxipoliéster, RAL 9016 blanca.
- Ventiladores centrífugos de doble aspiración equipados con motor de rotor externo de 5 velocidades.
- Rejilla frontal de absorción microperforada con funciones de filtro regenerable de fácil servicio. No necesita prefiltro.
- Los modelos "P" incorporan baterías de agua caliente. Los modelos "E" incorporan batería eléctrica de tres etapas, contactores de potencia incluidos.
- Difusor lineal con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil. Ángulo de descarga regulable de 0° a 15° de inclinación en ambas direcciones.
- Caja de control y mando a distancia IR incluidos. Cable telefónico de 7 m con conectores RJ45 (Plug & Play). Opcional: Interface para conectar a BMS, PLC...

Especificaciones

Modelo	Caudal m3/h	Potencia calorífica agua 80/60°C kW	Pérdida presión agua 80/60°C Pa	Conexiones agua 80/60°C	Potencia calorífica agua 60/40°C kW	Pérdida presión agua 60/40°C Pa	Conexiones agua 60/40°C	Potencia calorífica resistencias 3x400V-60Hz kW	Potencia ventilación 230V-60Hz kW	Intensidad ventilación 230V-60Hz A	Nivel sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
DUO M 1000 P86	1875	6,70	380	2x3/4"	-	-	-	-	0,56	2,50	54	64
DUO M 1000 P64	1875	-	-	-	5,60	1820	2x3/4"	-	0,56	2,50	54	64
DUO M 1000 E	1950	-	-	-	-	-	-	3/6/9	0,56	2,50	54	65
DUO M 1500 P86	3125	11,20	420	2x3/4"	-	-	-	-	0,93	4,20	56	87
DUO M 1500 P64	3125	-	-	-	9,50	3400	2x3/4"	-	0,93	4,20	56	87
DUO M 1500 E	3250	-	-	-	-	-	-	4/8/12	0,93	4,20	56	92
DUO M 2000 P86	4375	16,40	1090	2x3/4"	-	-	-	-	1,30	5,85	57	111
DUO M 2000 P64	4375	-	-	-	13,15	2640	2x3/4"	-	1,30	5,85	57	111
DUO M 2000 E	4550	-	-	-	-	-	-	6/12/18	1,30	5,85	57	117
DUO M 2500 P86	5625	21,60	2230	2x3/4"	-	-	-	-	1,49	6,82	58	138
DUO M 2500 P64	5625	-	-	-	16,80	2270	2x3/4"	-	1,49	6,82	58	138
DUO M 2500 E	5850	-	-	-	-	-	-	6/12/18	1,49	6,82	58	146
DUO G 1000 P86	2700	8,50	620	2x3/4"	-	-	-	-	0,76	3,33	55	69
DUO G 1000 P64	2700	-	-	-	7,20	3040	2x3/4"	-	0,76	3,33	55	69
DUO G 1000 E	2775	-	-	-	-	-	-	3/6/9	0,76	3,33	55	70
DUO G 1500 P86	4500	14,20	620	2x3/4"	-	-	-	-	1,27	5,55	57	94
DUO G 1500 P64	4500	-	-	-	12,30	5360	2x3/4"	-	1,27	5,55	57	94
DUO G 1500 E	4625	-	-	-	-	-	-	4/8/12	1,27	5,55	57	99
DUO G 2000 P86	6300	20,75	1660	2x3/4"	-	-	-	-	1,79	7,77	58	121
DUO G 2000 P64	6300	-	-	-	17,00	4140	2x3/4"	-	1,79	7,77	58	121
DUO G 2000 E	6475	-	-	-	-	-	-	6/12/18	1,79	7,77	58	127
DUO G 2500 P86	8100	27,30	3410	2x3/4"	-	-	-	-	2,28	9,99	59	151
DUO G 2500 P64	8100	-	-	-	21,70	3590	2x3/4"	-	2,28	9,99	59	151
DUO G 2500 E	8325	-	-	-	-	-	-	6/12/18	2,28	9,99	59	159

Dimensiones



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210

