

Deph.duo系列壁挂式新风机参数表

	Deph.duo T	Deph.duo A-SE	Deph.duo AO-SE	Deph.duo S
安装形式	挂式或吊顶式安装	挂式安装	挂式安装	挂式安装
风量范围	40-130m³/h	20-72m³/h	20-72m³/h	18-50m³/h
风量档位	4档手动, 或自动无极变速, 抗压恒流	6档手动, 或自动无极变速	6档手动	3档手动
电压	230V ~	230V ~	230V ~	230V ~
频率	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
功率范围	12W-44W	4,2W-16.6W	4,2W-16.6W	2,3-4,5W
待机功率	<1W	1.5W	1.5W	<1W
最大电流	1A	0,2A	0,2A	8A
过滤器更换	按照累计运行时间提示	按照累计运行时间提示	按照累计运行时间提示	按照累计运行时间提示
防护等级	IP40	IP00	IP00	IP00
电源接口形式	插头或接线端子 非集中式	插头或接线端子 非集中式	插头或接线端子 非集中式	插头或接线端子 非集中式
送风温湿度检测器	标配	标配	标配	-
VOC/CO2检测器	可选	标配	-	-
回风温湿度检测器	标配	标配	-	-
KNX/MODBUS	标配	-	-	-
机身材质	冷轧钢板,静电涂层	冷轧钢板,静电涂层	冷轧钢板,静电涂层	冷轧钢板,静电涂层

Deph.duo系列壁挂式新风机参数表 续

	Deph.duo T	Deph.duo A-SE	Deph.duo AO-SE	Deph.duo S
热交换材质	高分子材质	高分子材质	高分子材质	蓄热陶瓷
内部隔音	聚氨酯材料	EPP	EPP	EPP
外壳色标	欧标RAL 9010珍珠白	欧标RAL 9011珍珠白	欧标RAL 9012珍珠白	欧标RAL 9012珍珠白
净重	50kg	21kg	21kg	5kg
过滤器位置	送风通道和回风通道	送风通道和回风通道	送风通道和回风通道	送风通道和回风通道
过滤等级	M5 / H12	G4 / H12	G4 / H12	G3 / H12
设备连接开孔	2x168mm	2x140mm	2x140mm	1x168mm
宽	650mm	442mm	442mm	300mm
高	1.100mm	859mm	859mm	480mm
厚	220mm	160mm	160mm	100mm
气流温度范围	-20°C bis 50°C	-15°C bis 60°C	-15°C bis 60°C	-15°C bis 60°C
环境温度	10°C bis 40°C	10°C bis 60°C	10°C bis 60°C	10°C bis 60°C
最大热回收效率*	81,7%	91,4%	91,4%	86%
热交换器类型	焓交叉逆流（全热）	焓交叉逆流（全热）	焓交叉逆流（全热）	蓄热陶瓷（显热）
防冻保护功能	有	有	有	-
过滤器检测	时间累计	时间累计	时间累计	时间累计
声压级SPL	39dB(A) 84m³/h 1m	21.3-41.1dB(A) 1m	21.3-41.1dB(A) 1m	23-40dB(A) 1m

* 依据德国DIN EN 13141-7标准