



A I R F L P L A N:

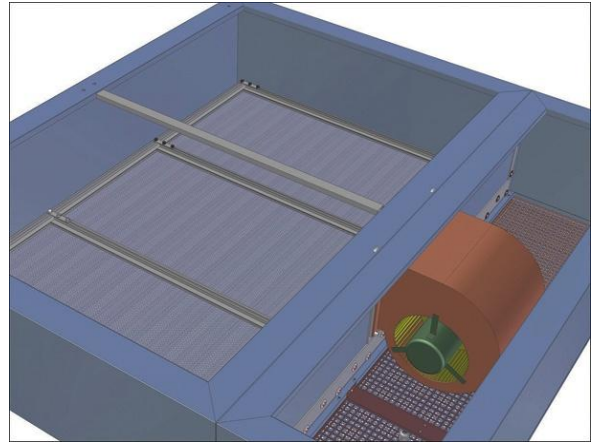
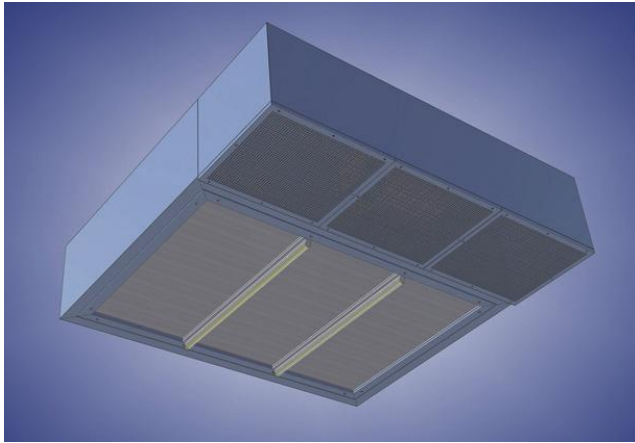
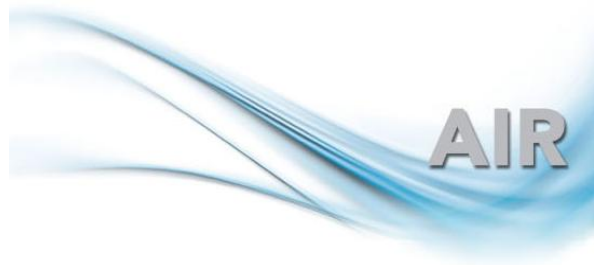
Fluxo Laminar

APLICAÇÃO

AIR-FL-PLAN é uma unidade de ventilação com filtração desenhada para o uso em áreas limpas onde se precisa fluxo laminar.

A entrada do ar se realiza pela parte inferior, permitindo a colocação do **AIR-FL-PLAN** sobre qualquer máquina, já que pode incluso nivelar se com o teto. O acesso aos filtros G04 e HEPA se realiza desde a parte inferior.

DESCRIÇÃO
Construção
<ul style="list-style-type: none">• Chapa de aço inoxidável AISI 304, pulido acetinado.
Filtração
<ul style="list-style-type: none">• Filtro gravimétrico de manta sintética de eficácia G04 conforme EN 779.• Filtro HEPA de eficácia H14 conforme EN 1822.
Controle
<ul style="list-style-type: none">• Moto-Ventilador inteligente com controle de caudal constante, que se adapta ao estado dos filtros.• Possibilidade de receber ordem de marcha externa.
Outros
<ul style="list-style-type: none">• Laminas de PVC perimetrais.
Opções
<ul style="list-style-type: none">• Iluminação "Tear Drop".• Quadro de controle com sinalização de alarmes de estado dos filtros e avaria motor.



DADOS TÉCNICOS

Modelo	Caudal		Dimensões (*) L x A x H		Dados Nom. Motor (230V/1F/ 50-60Hz)	Dimensões (área de trabalho) L1 x A1	
	m ³ / h	cfm	mm	inch		mm	inch
AIR-FL-PLAN 1800	1800	1059,4	1740x1467x500	68,5x57,8x19,7	570W /3,45A	992x1320	39,0x52,0
AIR-FL-PLAN 2400	2400	1412,6	2045x1467x500	80,5x57,8x19,7	570W /3,45A	1298x1320	51,1x52,0
AIR-FL-PLAN 2700	2700	1589,2	1740x2100x500	68,5x82,7x19,7	1245W /7,0A	992x1952	39,0x76,8
AIR-FL-PLAN 3600A	3600	2118,9	2045x2100x500	80,5x82,7x19,7	1245W /7,0A	1298x1952	51,1x76,8
AIR-FL-PLAN 3600B	3600	2118,9	2677x1467x500	105,3x57,8x19,7	1245W /7,0A	1320x1930	52,0x76,0

(*) Outros tamanhos e opções a consultar.

