



ICLF

- Diseñado para proteger el área de trabajo en salas de cirugía en todo su entorno.
- El funcionamiento básico consiste en tener un flujo de aire controlado en el área de trabajo y en la mesa de cirugía con el más alto grado de pureza.
- También proporciona un alto grado de confort y economía.

INFORMACIÓN TÉCNICA

ICLF / 4200x2900 / 2550 / E / P03																																													
①	②	③	④																																										
① Modelo ICLF Difusor hospitalario ejecutado en acero inoxidable.	② Dimensión L [mm] & dimensión C [mm] 3000x2000 3300x2000 3600x2000 3000x2300 3600x2300 4200x2300 3000x2600 3600x2600 4200x2600 3600x2900 4200x2900 4800x2900	③ Difusor A Difusor de flujo laminar de 300x1200mm. B Difusor de flujo laminar de 300x1500mm. C Difusor de flujo laminar de 300x1800mm. D Difusor de flujo laminar de 600x600mm. E Difusor de flujo laminar de 600x900mm. F Difusor de flujo laminar de 600x1200mm.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longitud</th> <th>Q_A</th> <th>Q_B</th> </tr> <tr> <th>[mm]</th> <th>[m³/h]</th> <th>[m³/h]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3000x2000</td> <td>1820</td> <td>2380</td> </tr> <tr> <td>3300x2000</td> <td>1915</td> <td>2550</td> </tr> <tr> <td>3600x2000</td> <td>2040</td> <td>2720</td> </tr> <tr> <td>3000x2300</td> <td>1758</td> <td>2350</td> </tr> <tr> <td>3600x2300</td> <td>2175</td> <td>2880</td> </tr> <tr> <td>4200x2300</td> <td>2720</td> <td>3230</td> </tr> <tr> <td>3600x2600</td> <td>2145</td> <td>2720</td> </tr> <tr> <td>3600x2600</td> <td>2295</td> <td>3060</td> </tr> <tr> <td>4200x2600</td> <td>2620</td> <td>3400</td> </tr> <tr> <td>3600x2900</td> <td>2550</td> <td>3230</td> </tr> <tr> <td>4200x2900</td> <td>2550</td> <td>3570</td> </tr> <tr> <td>4800x2900</td> <td>2550</td> <td>3740</td> </tr> </tbody> </table>	Longitud	Q _A	Q _B	[mm]	[m ³ /h]	[m ³ /h]	3000x2000	1820	2380	3300x2000	1915	2550	3600x2000	2040	2720	3000x2300	1758	2350	3600x2300	2175	2880	4200x2300	2720	3230	3600x2600	2145	2720	3600x2600	2295	3060	4200x2600	2620	3400	3600x2900	2550	3230	4200x2900	2550	3570	4800x2900	2550	3740
Longitud	Q _A	Q _B																																											
[mm]	[m ³ /h]	[m ³ /h]																																											
3000x2000	1820	2380																																											
3300x2000	1915	2550																																											
3600x2000	2040	2720																																											
3000x2300	1758	2350																																											
3600x2300	2175	2880																																											
4200x2300	2720	3230																																											
3600x2600	2145	2720																																											
3600x2600	2295	3060																																											
4200x2600	2620	3400																																											
3600x2900	2550	3230																																											
4200x2900	2550	3570																																											
4800x2900	2550	3740																																											
④ Terminación AD Anodizado natural. P03 Pintado en polvo blanco RAL 9003. P10 Pintado en polvo blanco RAL 9010.																																													
⑤ Caudal [m³/h] De 1820 a 3740.																																													