



## CABINA DE FLUJO LAMINAR

- Mini Flujos FLH-K E FLV-K: Son proyectados para la manipulación de materiales no contaminados, y debido a sus pequeñas dimensiones estos modelos son indicados para la utilización en ambientes con espacios reducidos. Estos modelos son utilizados en laboratorios de análisis microbiológicos, clínicas, centros de investigación, farmacéuticas, testes de esterilidad, etc.
- Flujos horizontales de a serie FLH-KE, también son indicados para materiales no contaminados pero son fabricados en 04 opciones de tamaños.
- La cabina de muestreo y peso: Son proyectadas para la protección de materias primas en polvo en las áreas de muestreo y pesaje, así como a la protección a los operadores en cuanto a inhalación de sustancias en las industrias farmacéuticas, cosméticas, químicas, etc.
- El catalogo muestra también detalles sobre los flujos laminares modulados y los sopladores de aire estéril.
- La Cabina de Seguridad Biológica TROX, de la serie TLF es la única del mercado Brasileiro que esta con la norma NSF 49-Anexo F pasando así en los testes de estanqueidad, incluyendo el de burbuja con el recinto presurizado a 500 Pa..
- Este factor, por sí solo, ya le da a la Cabina de Seguridad Biológica TROX total superioridad sobre las demás. Esta ofrece mucho más:
- Opciones en las clases II A1, A2 e B2;