

Ficha Técnica

ATRIL MODULAR IB

FTAM-VI



El atril posee una capacidad de carga inigualable gracias a los materiales y diseños utilizados. Sus ruedas especializadas permiten el desplazamiento silencioso y sin esfuerzos. Todas sus piezas son intercambiables lo que garantiza un mobiliario para toda la vida.



Diseño robusto
y materiales
resistentes

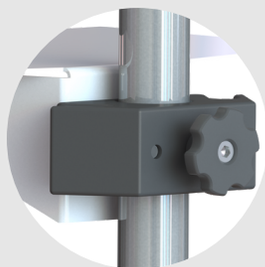
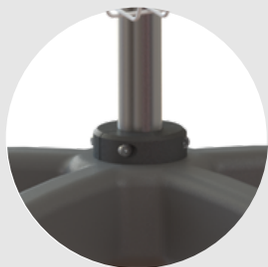


Facilidad de
limpieza



Diseño modular
que facilita su
mantenimiento

► Características



► Opciones de configuración

Tubo Doblado
Telescópico

Resiste mayor carga



Tubo Recto
Sencillo



Tubo Recto
Telescópico



► Opciones de ruedas

Rueda Lumina 2"

Sin freno o con freno



Rueda Agila 3"

Sin freno o con freno



Rueda Levina L. 3"

Sin freno o con freno



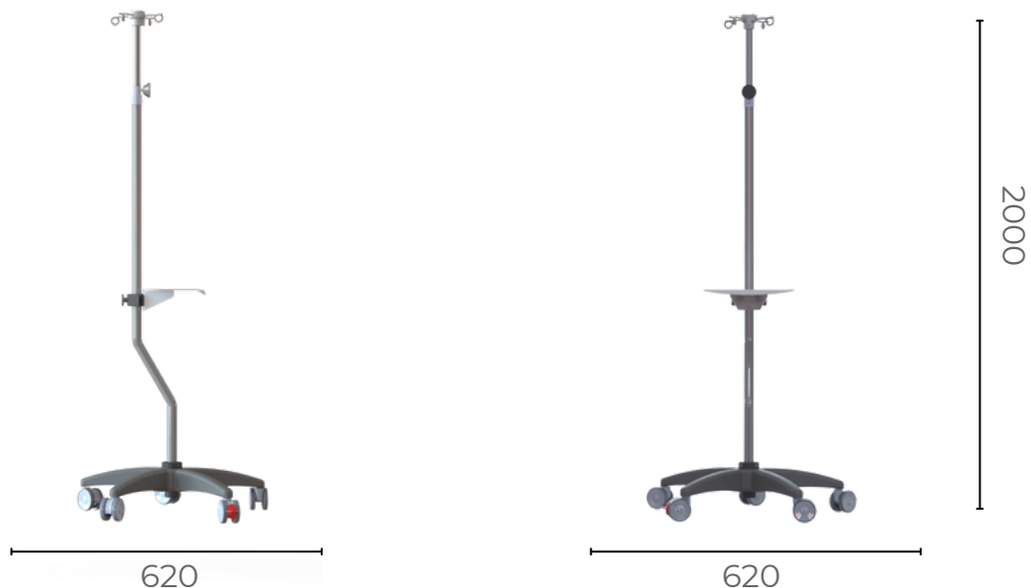
Rueda Linea 3" y 2"

Sin freno o con freno



► Medidas generales

(Unidad de medida en mm)

**► Ficha técnica**

Nombre del producto	Atril modular IB
Marca	Ideas Biomédicas S.A.S
Modelo	Depende de la configuración
Uso clínico	Soporte de equipos y suspensión de medicamentos empaquetados
Nivel permitido de uso	Hospitalización, enfermería, farmacia, anestesia, cirugía, UCI, UCE, UCP
Accesorios o consumibles	Revisar el Catálogo de Accesorios
Peso	5 kilos aproximadamente
Dimensiones externas	620 profundidad x 2000 altura x 620 ancho (mm)
Dimensiones internas	No aplica
Capacidad de carga	40 kilos aproximadamente
Materiales	Acero inoxidable, PLA, acero con pintura electrostática, polímero ABS
Garantía	12 meses. Aplica garantía extendida según términos de negociación
Mantenimiento	Anual. Requiere cambio de algunos componentes de desgaste mecánico
Condiciones de trabajo	Tempertura ambiente: 0° a 40° C Humedad relativa: ≤ 93%

*La altura puede variar dependiendo de la configuración.