

## BIOMBO MODULAR DE 3 CUERPOS PARA SOLDADURA CON VINIFLEX 3027

El biombo modular de 3 cuerpos está diseñado para brindar protección visual y física durante trabajos de soldadura, especialmente frente a la luz generada por el arco eléctrico y a las chispas propias del proceso. Su estructura desmontable, fabricada con materiales resistentes y duraderos, permite una movilidad sencilla y un armado rápido. Está equipado con ruedas con freno para mayor estabilidad y se encuentra pintado con acabado electrostático en color amarillo tipo Caterpillar, lo que refuerza su resistencia a condiciones adversas del entorno.

### FICHA TÉCNICA:

- Modelo: Modular de 3 cuerpos
- Medida individual del cuerpo (modelo 1): 2.00 m (alto) x 1.31 m (ancho)
- Medida total del modelo 1: 2.00 m (alto) x 3.93 m (ancho)
- Medida individual del cuerpo (modelo 2): 2.00 m (alto) x 1.82 m (ancho)
- Medida total del modelo 2: 2.00 m (alto) x 5.46 m (ancho)
- Material del panel: ViniFlex 3027 verde translúcido
- Espesor del panel: 0.60 mm
- Tubos estructurales: Cuadrados de 1 1/2"
- Ojales metálicos: Sí
- Cintillos de nylon: Para fijación del panel
- Sistema de rodamiento: Ruedas (garruchas) de 4" con freno
- Estructura: Desmontable, con plano de armado
- Acabado: Pintura al horno electrostática color amarillo Caterpillar
- Incluye:
  - Plano de armado
  - 02 llaves de boca para armado

### BENEFICIOS:

- Protección visual efectiva contra la luz del arco eléctrico.



- Aislante frente a chispas de soldadura.
- Autoextinguible, retardante a la llama.
- Fácil transporte gracias a su diseño modular y ruedas con freno.
- Alta resistencia a la intemperie y uso prolongado.
- Montaje rápido y mantenimiento mínimo.

### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Utilizar siempre a más de 1 metro del punto de fusión.
- Inspeccionar periódicamente la estructura y el panel.
- Limpiar con paño húmedo, evitando productos abrasivos.
- No colocar objetos sobre el biombo.
- Asegurar el freno de las ruedas durante su uso.
- Guardar en un lugar seco cuando no esté en uso.