

# IMPACDOR®

## HD-175

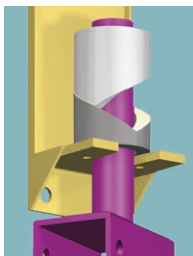
El modelo Aleco **ImpacDor® HD-175 de Kleerstrip®** es una resistente puerta moldeada de una sola pieza de polietileno, de tipo multiuso, con bisagras anti-corrosivas y partes de acero inoxidable para lograr alto rendimiento con escaso mantenimiento.

Los paneles de polietileno moldeado rotacionalmente y las partes anticorrosivas de la atractiva puerta HD-175 aseguran un mínimo mantenimiento y un máximo rendimiento. Los paneles monolíticos de la puerta resisten la humedad, las sustancias químicas y el polvo; además no se doblan ni ceden por la fuerza de la rotación. La HD-175 presenta un espesor estructural un 50% mayor que el de los modelos competidores. Dicha estructura se ensancha hacia el borde dorsal y hacia los bordes principales para mantener la resistencia y evitar el desgaste por los impactos de carros y carretillas elevadoras. El borde dorsal está reforzado y estabilizado con un tubo de acero; además toda la unidad ha sido inyectada con espuma de uretano para proporcionar mayor rigidez y amortiguar el ruido.

### Exclusiva bisagra de 250 grados

El modelo ImpacDor® HD-175 posee una bisagra helicoidal de bajo desgaste que proporciona cierre por gravedad y es de fácil mantenimiento.

Su engranaje de precisión hecho de aluminio pasa suavemente sobre gran parte del área del cojinete para distribuir la carga



de manera uniforme, reduciendo significativamente el desgaste al no poseer los problemáticos cojinetes de rueda. Tanto la bisagra como todas las partes de apoyo están fabricados con materiales anti-corrosivos.



### Opciones disponibles:

- Guarda de jamba o combinación
- Ventanas de policarbonato de 1/8", de panel simple para lavado
- Topes de polietileno moldeado de 12" (30 cm) a 48" (1,20 m) de altura
- Variedad de colores:

Gris claro, gris oscuro, negro, chocolate, beige, rojo, blanco y azul imperial



### Plantas Industriales

### Plantas de procesamiento de alimentos

### Instalaciones médicas y Farmacéuticas

### Comercios, Supermercados y Cámaras frigoríficas

### Características:

- Los paneles con aislación de 1-3/4" (44 mm) actúan como efectivas barreras térmicas y anti-sonido.
- La estructura de polietileno moldeado de una pieza resiste el paso de la humedad, el polvo y las sustancias químicas.
- Posee un 50% más de espesor en las superficies de impacto que otros modelos similares.
- Exclusiva bisagra helicoidal anti-corrosiva que permite una apertura de hasta 125 grados en ambas direcciones.
- Partes de montaje de acero inoxidable.
- El borde dorsal de la puerta está revestido de acero industrial en toda su longitud

## KLEERSTRIP®

2802 East Avalon Avenue  
Muscle Shoals, AL 35661-3748  
Phone / (800) 599-7004 • (256) 248-2587  
Fax / (800) 942-3397 • (256) 248-2588  
Email / info@kleerstrip.com

[www.kleerstrip.com](http://www.kleerstrip.com)

Número de Orden Kleerstrip: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Número de Cuenta: \_\_\_\_\_

Vendido a: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Orden de Compra #: \_\_\_\_\_

Enviar a: \_\_\_\_\_

Observaciones/Instrucciones: \_\_\_\_\_

Cantidad: \_\_\_\_\_ Simple: \_\_\_\_\_ Doble P.: \_\_\_\_\_

Abertura neta: \_\_\_\_\_ Ancho x \_\_\_\_\_ Alto

**SELECCIÓN DE COLOR** (marcar con círculo)  
Gris claro, gris oscuro, negro, azul uniforme, cacao, chocolate, beige, rojo, borgoña, blanco, azul imperial, verde.

**CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES DE PUERTAS**

TOPES DE RESORTE		PANELES DE IMPACTO	
Ancho 24" (61 cm)	Ancho 42" (105 cm)		
[ ]	[ ]	12"-30 cm alto	_____ " Alto
[ ]	[ ]	18"-45 cm alto	
[ ]	[ ]	24"-60 cm alto	
[ ]	[ ]	36"-90 cm alto	
[ ]	[ ]	42"-105 cm alto	
[ ]	[ ]	48"-120 cm alto	

**TAMAÑOS DE VENTANA** (vidrio doble)  
Vidrios de 14"x 22" (35 cm x 55 cm) menores de 36" (90 cm) de ancho.  
Vidrios de 18"x 22" (45 cm x 55 cm) de 36" (90 cm) de ancho en adelante.

**BISAGRA INFERIOR**  
Guarda de jamba de acero inoxidable de 8 3/4" (22 cm) de alto, con bisagra helicoidal (standard).

**CIERRES**  
El sello de aire en todo el perímetro es standard.

**BISAGRA**  
La bisagra helicoidal es standard.

**CONSTRUCCIÓN DE LA JAMBA**  
La bisagra helicoidal requiere una jamba de madera doble de como mínimo 2x4.

Número de Artículo Kleerstrip: \_\_\_\_\_

# KLEERSTRIP®

## IMPACDOR® HD-175

Especificaciones: Aislación de 1 3/4", Moldeado Cruzado Rotacional



**Opciones Especiales / Notas**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Peso Aproximado**  
4.0 lbs. per sq. ft. X \_\_\_\_\_ sq. ft. = \_\_\_\_\_ lbs.  
1,8 kg x 929 cm2 \_\_\_\_\_ m2 = \_\_\_\_\_ kg.

Aprobado por: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre Empresa: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_