

# ESCALERA TIPO BURRO - DIELECTRICAS DE P.R.F.V - SERIE BD

## FIJO O RODANTE

- Parantes de P.R.F.V
- Peldaños de Aluminio extruido



## ESCALONES DE 75 – 140 – 280 mm

### REFUERZOS LATERALES - ALTA RESISTENCIA



- RUEDAS Y MANIJAS PARA TRASLADO
- ZAPATAS ANTIDESLIZANTES
- CONTRA FRENTE REFORZADO
- ESCUADRAS DE REFUERZO ANTI TORSION

## CON PLATAFORMA PROLONGADA



## ESTRUCTURA REFORZADA

DISEÑOS ESPECIALES – MEDIDAS CONFORME A ESPECIFICACIONES Y/O PLANOS DEL USUARIO

## SOPORTE POSTERIOR REBATIBLE



## BISAGRA – TRABA CENTRAL DE ACERO



UNIDAD DE FACIL TRASLADO  
RUEDAS TIPO ESPUELA O GIRATORIAS CON FRENO

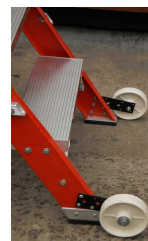
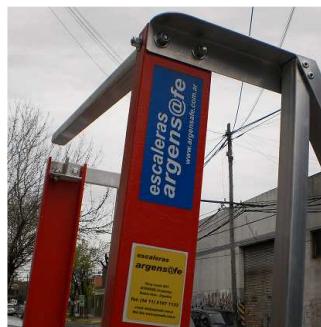
## ESCALERA TIPO BURRO - DIELECTRICAS DE P.R.F.V - SERIE BD



### DISEÑOS CONFORME A NECESIDADES DEL USUARIO



### MODELOS SIMPLES & PLATAFORMAS DOBLES



PLATAFORMAS REFORZADAS

BARANDAS TIPO BARRERA REBATIBLE OPCIONAL

MANIJAS DE TRASLADO - RUEDAS TIPO ESPUELA DELANTERAS O TRASERAS

ZAPATAS ANTIDESLIZANTES

## **ESCALERA TIPO BURRO - DIELECTRICAS DE P.R.F.V - SERIE BD**

### **MODELOS PERSONALIZADOS**



**UNIDAD PARA TRASLADO HORIZONTAL**



**PLATAFORMA DESMONTABLE**



**PASAMANOS PLEGABLES**



**RUEDAS EN BASE DE PLATAFORMA**



**PLATAFORMA DE FACIL MONTAJE**



**UNIDAD EN POSICION PARA TRASLADO HORIZONTAL**

### **DATOS A INDICAR CUANDO SE SOLICITA UNA ESCALERA TIPO BURRO DIELECTRICA**

<b>DATO</b>	<b>Observaciones</b>
Altura a la PLATAFORMA	A indicar por el usuario
Altura de la BARANDA	Estándar: 800 mm – Puede ser modificada a pedido
ANCHO interior escalera	Estándar : 560 mm - Puede ser modificada a pedido
ANCHO de la Plataforma	Estándar : 560 mm - Puede ser modificada a pedido
PROFUNDIDAD de la Plataforma	Estándar : 560 mm - Puede ser modificada a pedido
BARANDA Perimetral	Por razones de seguridad, solo debe quitarse a pedido
PASAMANOS	Debe indicarse si incluye DERECHO-IZQUIERDO o ambos
ESCALON	ANCHOS DISPONIBLES: 75 / 140 / 280 mm ( debe seleccionar uno de ellos )
RUEDAS	2 TIPO ESPUELA O 2 GIRATORIAS + 2 GIRATORIAS CON FRENO (a indicar por el usuario )