

**BARRERAS
ANTI-AVALANCHA**

ל
י
כ
פ



**CROWD
BARRIERS**



BARRERAS DE ALUMINIO ATV

■ **GUIL** siguiendo los Estándares Internacionales en materia de seguridad y resistencia (NF P90-306), ha diseñado un modelo de barrera antiavalancha muy versátil, práctico y resistente que garantiza la máxima seguridad para los asistentes y una área segura de trabajo para el personal autorizado.

* Referencias ATV-07, ATV-08 y ATV-09 fabricadas totalmente en aluminio con acabado pulido brillo (Aleación EN-AW 6082 T6 Norma UNE-EN573)

Los modelos de barreras ATV son elementos indispensables para cualquier tipo de evento donde prime la seguridad, tanto en interiores como en exteriores: conciertos, mítines, presentaciones, desfiles, acontecimientos deportivos, festivales...

Las Barreras ATV son fabricadas conformes a la Directiva del Consejo 89/392/CEE "Máquinas" y a las Directivas del Consejo 91/368/CEE y 93/44/CEE.

La unión de las barreras se realiza mediante pernos de conexión rápida (tipo macho-hembra) que permiten salvar posibles desniveles, admitiendo así su colocación en superficies irregulares. Las barreras ATV han sido diseñadas especialmente para un rápido montaje y una gran seguridad y resistencia en la aplicación de separación de espacios, garantizando una área segura de trabajo para técnicos, seguridad y personal autorizado.

Para un cómodo almacenaje y transporte, las barreras y puertas antiavalanchas se pliegan mediante un sistema tipo bisagra. Al ser módulos totalmente compactos no existe la posibilidad de pérdidas de sus componentes.

Estas prácticas barreras antiavalanchas pueden ser transportadas y almacenadas en contenedores especiales Ref. CTO-05. Estos prácticos contenedores se convierten en carros incorporando el kit de ruedas con freno Ref. CTR-02.



ATV ALUMINIUM BARRIERS

■ Adhering to international standards for safety and resistance (NF P90-306), **GUIL** has developed a design of Barriers that guarantee a safe and comfortable area for the audience and at the same time give a safe working area for performers and authorised personnel.

* Ref. ATV-07, ATV-08 y ATV-09: Barriers made of aluminium (polished finish). Alloy EN-AW 6082 T6 in accordance with UNE-EN573.

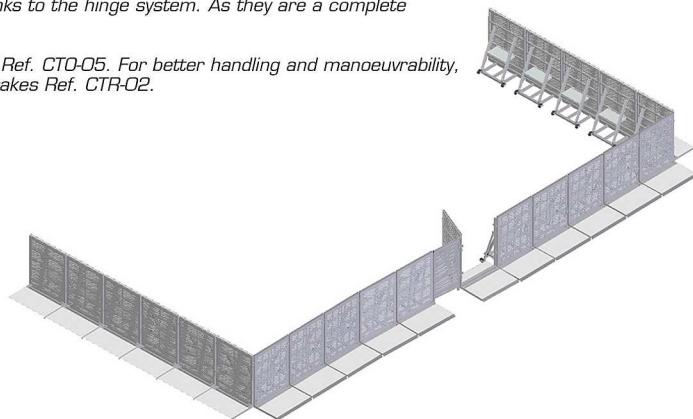
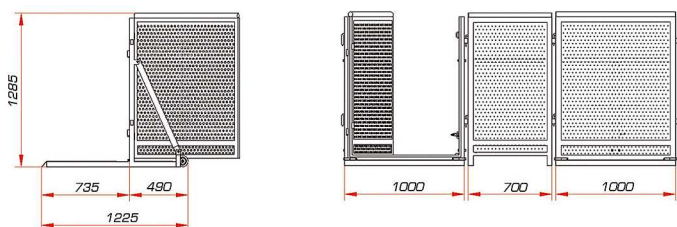
These heavy-duty barricades are developed to safely control crowds in different types of events, like concerts with large audiences, launching of products, performances, political meetings, festivals, etc...for both indoor and outdoor use.

Our Barrier system is manufactured to meet international standards; ATV Barriers comply with European directives 89/392/CEE, 91/368/CEE and 93/44/CEE.

Modules connect together through an effective male/female coupling system, which enable barriers to be set up on uneven surfaces, guaranteeing maximum stability. ATV modular system, with a quick and easy set up, not only offers a safe working area for rescue personnel, technicians, authorised personnel or security guards, but they are also made thinking especially in the safety and comfort of the audience.

To make transport and storage easier the crowd barriers and gates can be folded flat thanks to the hinge system. As they are a complete module there is no risk of losing components.

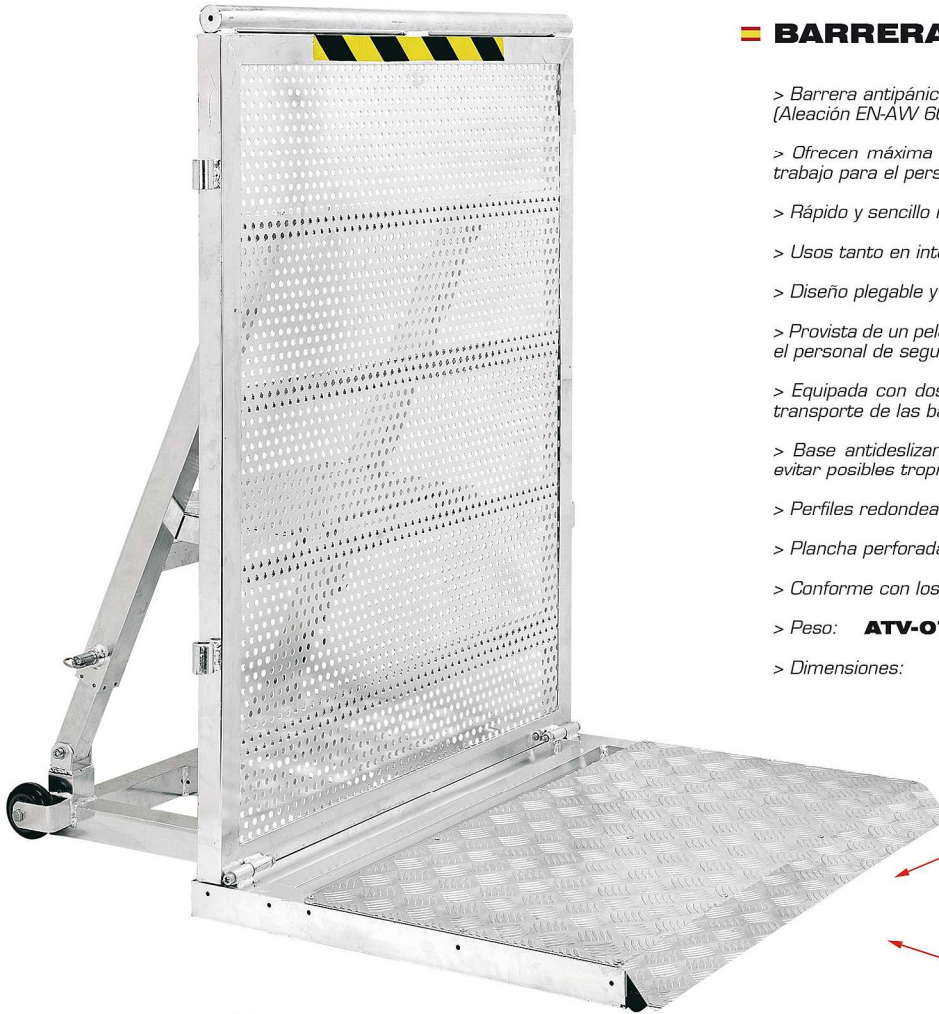
These practical Crowd Control Barriers can be carried and stored in a six piece container, Ref. CTO-05. For better handling and manoeuvrability, this useful container can be turned into a trolley just by adding our set of 4 castors with brakes Ref. CTR-02.



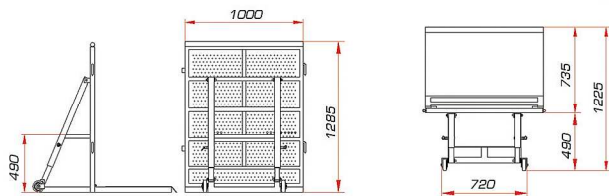
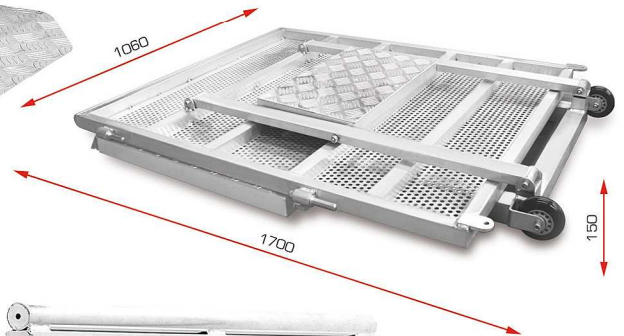


■ BARRERA ANTI-AVALANCHAS

- > Barrera antipánico fabricada en aluminio reforzado con acabado pulido-brillo. (Aleación EN-AW 6082 T6 según norma UNE-EN573).
- > Ofrecen máxima seguridad y confort para los asistentes y una segura área de trabajo para el personal autorizado: técnicos, artistas, personal médico, seguridad.
- > Rápido y sencillo montaje sin necesidad de herramientas. Máxima resistencia.
- > Usos tanto en interiores como en exteriores.
- > Diseño plegable y compacto, requiere de un mínimo espacio de almacenaje.
- > Provista de un peldaño, con base antideslizante de aluminio, muy práctico para que el personal de seguridad pueda acceder al público en caso de necesidad.
- > Equipada con dos ruedas reforzadas de Ø 100 mm para un cómodo manejo y transporte de las barreras (tipo carretilla). Manipulables por un solo técnico.
- > Base antideslizante de aluminio (chapa damero) con terminal tipo rampa para evitar posibles tropiezos del público.
- > Perfiles redondeados para garantizar seguridad y comodidad a los asistentes.
- > Plancha perforada para permitir el paso del sonido y garantizar la visibilidad.
- > Conforme con los estándares de seguridad internacionales.
- > Peso: **ATV-07** Barrera Aluminio: 34 kg
- > Dimensiones:
 - * Barrera en posición de trabajo: 1,225 m x 1 m x 1,285 m
 - * Barrera plegada: 0,18 m x 1,05 m x 1,77 m



ATV-07



■ CROWD CONTROL BARRIER

- > Sturdy and durable barriers manufactured in polished aluminium (Alloy EN-AW 6082 T6 tested according to UNE-EN573).
- > Offers optimum safety and comfort for the audience and a safe working area for authorised personnel and performers. Safety guaranteed.
- > Folds flat for easy handling and compact storage.
- > Includes an integrated step for a safe and effective crowd control. It lets security personnel or other technicians safely attend to the audience.
- > All rounded edges and top bar to prevent injuries and guarantees public safety and comfort at all times.
- > Fitted with two heavy-duty castors (Ø 100 mm) for easy handling and positioning (wheelbarrow style). Can be handled by one person.
- > Perforated panel to ensure the sound passes through and guarantees visibility.
- > Quick and easy set up. Maximum strength and stability. No tools required.
- > Specially designed anti-trip front edging on the base
- > Complies with International safety standards.
- > Non-slip diamond plate aluminium base and step.
- > Outdoor & Indoor use.

Dimensions:

- * Set up: 1.225 m x 1 m x 1.285 m
- * Folded Down: 0.18 m x 1.05 m x 1.77 m

Weight: **ATV-07** Aluminium Barrier: 34 kg

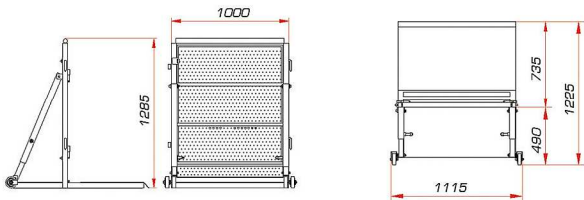
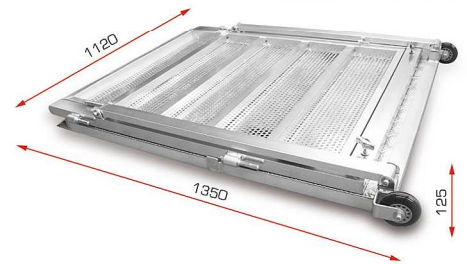


■ PUERTA ANTI-AVALANCHAS



- > Puerta antipánico fabricada en aluminio reforzado con acabado pulido-brillo (Aleación EN-AW 6082 T6 según norma UNE-EN573).
- > Diseñada para formar parte del conjunto de las barreras, permitiendo un fácil acceso al personal autorizado.
- > Provista de doble cierre. Ofrecen máxima seguridad para el público y una segura área de trabajo para el personal autorizado: técnicos, artistas, seguridad.
- > Rápido y sencillo montaje sin necesidad de herramientas. Máxima resistencia.
- > Usos tanto en interiores como en exteriores.
- > Diseño plegable y compacto, requiere de un mínimo espacio de almacenaje.
- > Equipada con dos ruedas reforzadas de Ø 100 mm para un cómodo manejo y transporte de las barreras (tipo carretilla). Manipulables por un solo técnico.
- > Base antideslizante de aluminio (chapa damero) con terminal tipo rampa para evitar posibles tropiezos del público.
- > Perfiles redondeados para garantizar seguridad y comodidad a los asistentes.
- > Plancha perforada para permitir el paso del sonido y garantizar la visibilidad.
- > Conformes con los estándares de seguridad internacionales.
- > Peso: **ATV-08** Puerta Aluminio: 39 kg
- > Dimensiones: * Barrera en posición de trabajo: 1,225 m x 1 m x 1,285 m
* Barrera plegada: 0,18 m x 1,115 m x 1,77 m

ATV-08

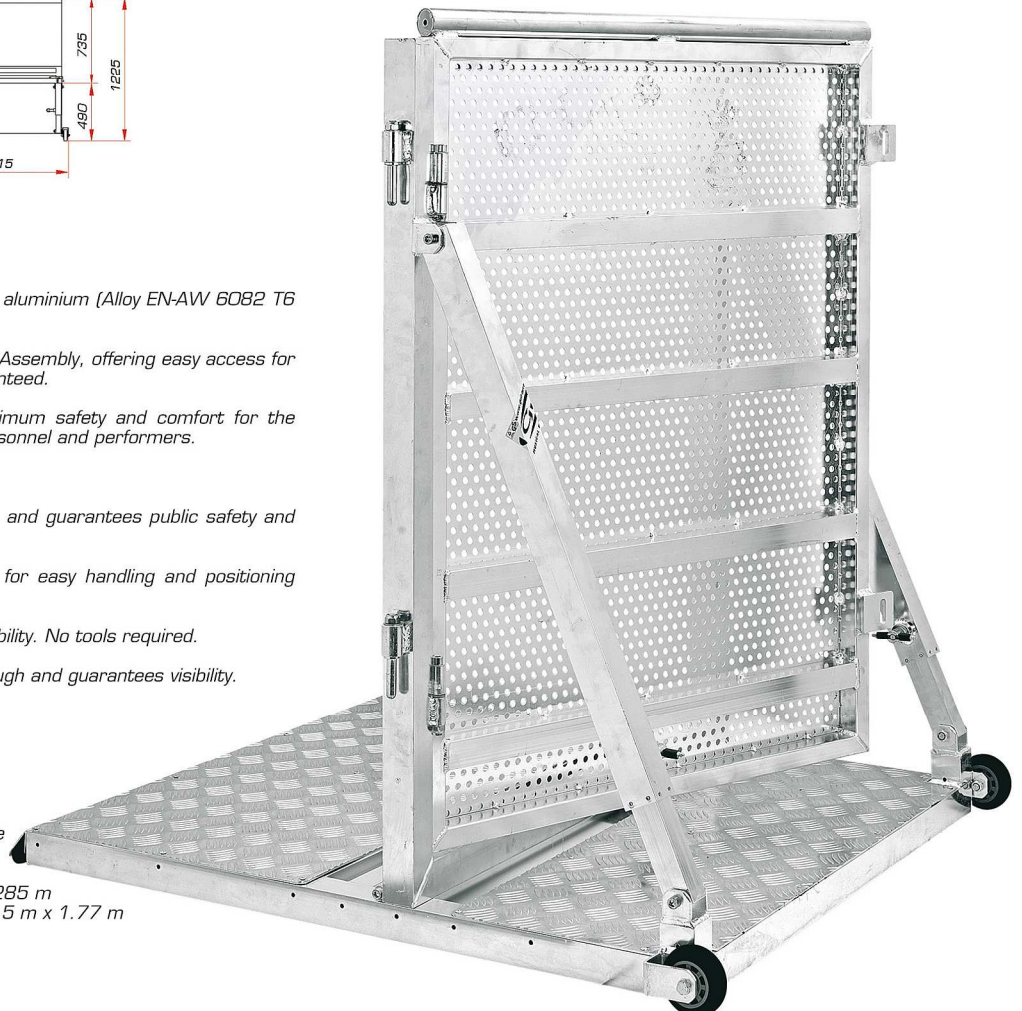


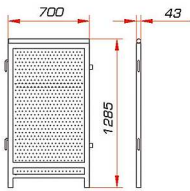
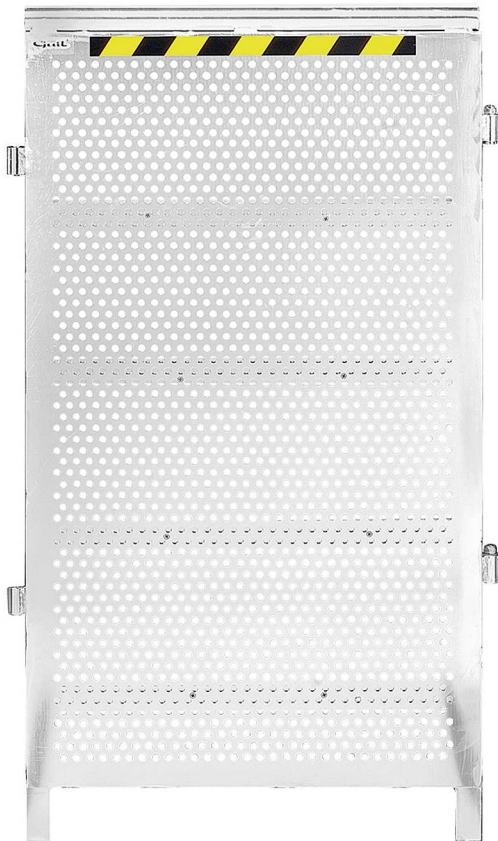
■ CROWD CONTROL GATE

- > Sturdy and durable gate manufactured in polished aluminium (Alloy EN-AW 6082 T6 tested according to UNE-EN573).
- > Specially designed to be part of the Crowd Control Assembly, offering easy access for the security personnel and technicians. Safety guaranteed.
- > With two places to put pad locks, it offers optimum safety and comfort for the audience and a safe working area for authorised personnel and performers.
- > Folds flat for easy handling and compact storage.
- > All rounded edges and top bar to prevent injuries and guarantees public safety and comfort at all times.
- > Fitted with two heavy-duty castors (Ø 100 mm) for easy handling and positioning (wheelbarrow style). Can be handled by one person.
- > Quick and easy set up. Maximum strength and stability. No tools required.
- > Perforated panel to ensure the sound passes through and guarantees visibility.
- > Complies with International safety standards.
- > Outdoor & Indoor use.
- > Non-slip diamond plate aluminium base.
- > Specially designed anti-trip front edging on the base

Dimensions: * Set up: 1,225 m x 1 m x 1,285 m
(L x W x H) * Folded Down: 0,18 m x 1,115 m x 1,77 m

Weight: **ATV-08** Aluminium Gate: 38 kg





ATV-09

BARRERA PASACABLES

- > Barrera pasacables fabricada en aluminio reforzado con acabado pulido-brillo. (Aleación EN-AW 6082 T6 según norma UNE-EN573).
- > Diseñada para formar parte del conjunto de las barreras, permitiendo el paso de los cables necesarios para el evento. Diseño compacto, requiere de un mínimo espacio de almacenaje.
- > Usos tanto en interiores como en exteriores.
- > Rápido y sencillo montaje sin necesidad de herramientas. Máxima resistencia.
- > Conformes con los estándares de seguridad internacionales.
- > Perfiles redondeados para garantizar seguridad y comodidad a los asistentes.
- > Plancha perforada para permitir el paso del sonido y garantizar la visibilidad.
- > Peso: **ATV-09** Barrera pasacables aluminio: 9 kg
- > Dimensiones: 0,043 m x 0,7 m x 1,285 m

CABLE ACCESS BARRIER

- > Sturdy and durable cable access barrier manufactured in polished aluminium (Alloy EN-AW 6082 T6 tested according to UNE-EN573).
- > Modular Barrier specially designed to create a 'hole' for cables to cross the crowd control assembly. Compact design for easy handling and storage.
- > Outdoor & Indoor use; no risk of rusting.
- > Quick and easy setup. Maximum strength and stability. No tools required.
- > All rounded edges and top bar for to prevent injuries and guarantees public safety and comfort at all times.
- > Complies with International Safety Standards.
- > Perforated panel which makes the units lighter, lets the sound pass through and guarantees complete visibility.
- Dimensions: 0.043 m x 0.7 m x 1.285 m (L x W x H)
- Weight: **ATV-09** Aluminium version: 9 kg

CTO-05



CONTENEDOR/CARRO

Práctico contenedor diseñado para un cómodo transporte y almacenaje de Barreras Antiavalanchas (tanto en posición vertical como en lateral). Peso: 22 kg.

El contenedor puede almacenar hasta 6 barreras antiavalanchas.

Esta estructura reforzada, fabricada en acero con acabado cincado, tiene 4 pilares desmontables y puede ser utilizada con una carretilla elevadora.

Para una mayor maniobrabilidad y un mejor transporte, el contenedor se convierte en carro añadiéndole el kit de ruedas Ref. CTR-02.

El kit de ruedas CTR-02 está compuesto por un juego de cuatro ruedas de nylon giratorias (Ø 200 mm) con freno, de gran capacidad de carga (200 kg/rueda) provistas de un espigón de Ø 35 mm para un perfecto ajuste con el contenedor.

CONTAINER/TROLLEY

Practical and manageable container specially designed to transport and store up to 6 ATV Barriers. Net weight: 22 kg.

This versatile container offers the option to store and transport ATV barriers in two different positions:

- Barriers in an upright position.
- Barriers in a horizontal position

This reinforced structure, manufactured in Zinc plated steel, has four removable pillars and can be used with forklifts.

For easier handling and manoeuvrability, this useful container can be converted into a trolley just by adding our set of four castors ref. CTR-02.

CTR-02 consists of four swivel wheels of Ø 200 mm [rubber made with metallic rim for maximum resistance] provided with brakes and fitted with Ø 35 mm spigot for insertion into the container.



CTR-02



www.guil.es

INGENIERIA PARA EL ESPECTACULO
ENGINEERING FOR THE ENTERTAINMENT INDUSTRY

NUESTROS CATALOGOS

TORRES Y TRUSSES

ESCENARIOS

BARRERAS

AUDIOVISUALES - LED - STANDS FERIA

SOPORTES SONIDO E ILUMINACION

GANCHOS Y ESLINGAS

BANDAS Y COROS

OUR CATALOGUES

LIFTS & TRUSSING

STAGING

CROWD BARRIERS

AV STANDS - LED - EXHIBITION STANDS

STANDS FOR SOUND-LIGHTING EQUIPMENT

CLAMPS & SLINGS

BANDS & CHOIRS



EL SOPORTE DE LA MUSICA
TECHNOLOGY & INNOVATION

GUIL ACCESORIOS MUSICA S.L.

P.I. La Creu C/ Ismael Tomás Alacreu, 28
46250 L'ALCUDIA - VALENCIA (SPAIN)

Tel. + 34 962996500 Fax. + 34 962540833

info@guil.es

sales@guil.es