



EXTERIOR DIMENSIONS/DIMENSIONES EXTERIORES: 1.900 x 720 mm.

USEFUL LENGTH/LARGO ÚTIL: 1.730 mm.

USEFUL WIDTH/ANCHO ÚTIL : 520/620 mm. (depending on Model/en función del Modelo)

HEIGHT/ALTURA: 520 - 800 mm. (variable)

COLOUR/COLOR: Depending on Model/En función del Modelo

TRENDELENBURG ADJUSTMENT/INCLINACIÓN TREN: 12° towards the plug at the foot/ 12° hacia el desagüe

#### REFERENCIAS / HIGHLIGHTS

1. Guardrails with locked and unlocked positioning.  
*Barandillas con posición de bloqueo-desbloqueo.*
2. Bath made of PES resistant to heat, water and steam.  
*Bañera de material PES resistente al calor, al agua y al vapor.*
3. Pedal for operating the hydraulic height adjustment system.  
*Palanca de accionamiento del sistema hidráulico de elevación.*
4. Handle for operating the gas device for Trendelenburg and reverse Trendelenburg positioning for water discharge.  
*Palanca de accionamiento del resorte a gas para posición tren-antitren para el evacuado de agua.*
5. Hose for the water discharge system  
*Tubo para el sistema de evacuación de agua.*



The Washing Trolley BG-CLH001 is a healthcare product, used for the ergonomic washing of those people who cannot sit up properly or stand. It has an adjustable height, which means a patient can be moved from their bed and taken to the bathroom to be washed in greater comfort and with the utmost safety.

*El Carro de Lavado BG-CLH001 es un producto de ayuda, para duchar de manera ergonómica a las personas que carecen de equilibrio en posición sentada o erguida. Tiene altura variable, permitiendo transferir al paciente desde su cama y llevarlo al baño para asearle con el mayor confort y la máxima seguridad.*

#### MATERIALS / MATERIALES

A steel structure with several finishes depending on the model.

- BG-CLH001: Galvanised steel coated in an epoxy polyester powder paint finish.
- BG-CLH001/1 Inox-Epoxi: Stainless steel with an epoxy polyester powder paint finish.
- BG-CLH001 Inox: Stainless steel with a polished finish.

The bath is made of PES (a plastic material that is resistant to water, heat and steam), being attached to the steel frame.

*Estructura construida en acero con diversos acabados según el modelo.*

- BG-CLH001: Acero Cincado y recubrimiento en pintura en polvo acabado Epoxi poliéster.
- BG-CLH001/1 Inox-Epoxi: Acero Inoxidable con recubrimiento en pintura en polvo acabado Epoxi poliéster.
- BG-CLH001 Inox: Acero Inoxidable acabado pulido

*Bañera fabricada en PES (material plástico resistente al agua, al calor y al vapor), fijada al bastidor de acero.*

#### CASTERS / RUEDAS

Double casters of Ø 125 mm, with two of them fitted with brakes.

*Dobles de Ø125 mm, dotadas dos de ellas de freno.*

#### COMPONENTS / COMPONENTES

Operated by means of a hydraulic actuator for pedal-controlled height adjustment.

Trendelenburg and reverse Trendelenburg positioning and water discharge involving a hand-operated gas system using a handle that is easy to operate.

*Funcionamiento mediante actuador hidráulico para la regulación en altura accionable mediante el pie.*

*Para la posición tren-antitren y evacuación del agua se usa un resorte a gas accionable a mano mediante palanca manual de fácil manejo.*