



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

- ES** Equipo de depuración simple y doméstico basado en un proceso físico-químico para el reciclaje de las aguas grises de duchas y bañeras, con el objetivo de conseguir una reutilización y posterior uso de estas aguas, para el rellenado de cisternas en los inodoros.
- EN** Simple and domestic depuration equipment based on a physical-chemical process for the recycling of grey water from showers and baths, aimed at achieving further reutilization of such water for the filling of WC cistern.
- FR** Équipement d'épuration simple et domestique basé sur un processus physico-chimique pour le recyclage des eaux grises des douches et baignoires, dans le but d'obtenir une réutilisation et un usage postérieur de ces eaux, pour remplir les citernes dans les toilettes.

COMPONENTES / COMPONENTS / COMPOSANTS

- ES**
 - Depósito acumulador de aguas grises de 250 l. provisto de entrada para las aguas grises, rebosadero de seguridad, válvula de vaciado y boca de acceso para mantenimiento.
 - Grupo de presión JETBOX 100/ PRESSCONTROL 1CV II 230V.
 - Electroválvula de rellenado ocasional con agua de red provista de vaso abierto para evitar la contaminación del agua potable.
 - Interruptores de nivel para el control del grupo de presión y electroválvula de llenado.
 - Prefiltro de cartuchos de 100 micras para gruesos.
 - Cuadro eléctrico general de maniobra.
 - Manómetro para comprobación de presión de trabajo.
 - Depósito 10 L de acumulación y bomba dosificadora para hipoclorito sódico.
 - Depósito 10 L de acumulación y bomba dosificadora para colorante alimentario diluido (opcional).
 - Célula ultravioleta (opcional).
- EN**
 - 250 l. grey water accumulation tank with inlet for grey water, safety trough, emptying valve and access inlet for maintenance.
 - Pressure equipment JETBOX 100/ PRESSCONTROL 1CV II 230V.
 - Electro-valve for occasional filling with water from the supply network with open vessel in order to prevent pollution on drinking water.
 - Level switches for the control of the pressure unit and filling electro-valve.
 - Cartridge prefilter of 100 microns for foreign bodies.
 - General control panel.
 - Manometer for working pressure checking.
 - Accumulation tank 10 L and dispenser pump for sodium hypochlorite.
 - Accumulation tank 10 L and dispenser pump for diluted food colouring (optional).
 - Ultraviolet cell (optional).
- FR**
 - Réservoir accumulateur d'eaux grises de 250 pourvu d'entrée pour les eaux grises, de déversoir de sécurité, de valve de vidange et d'une bouche d'accès pour la maintenance.
 - Groupe surpresseur JETBOX 100/ PRESSCONTROL 1CV II 230V.
 - Électrovalve de remplissage occasionnel avec eau de réseau pourvue de vase ouvert pour éviter la pollution de l'eau potable.
 - Interrupteurs de niveau pour le contrôle du Groupe surpresseur et électrovalve de remplissage.
 - Préfiltre à cartouches de 100 microns pour solides.
 - Coffret électrique général de manoeuvre.
 - Manomètre pour vérification de pression de travail.
 - Réservoir de 10 L d'accumulation et pompe de dosage pour hypochlorite de sodium.
 - Réservoir de 10 L d'accumulation et pompe de dosage pour colorant alimentaire dilué (optionnel).
 - Cellule ultraviolette (optionnel).

MODELOS / MODELS / MODÈLES

| Modelo Model Modèle | Cod. | Nº max. usuarios Max. number users Nombre max. d'utilisateurs | Altura max. edificio Max. head building Hauteur max. immeuble | Cloración Chlorination Chloration | Colorante Colouring Colorant | Dimensiones (mm) Dimensions | | |
|--|------|---|---|---|------------------------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------|
| | | | | | | Ancho Width Largeur | Largo Longeur | Alto High Hauteur |
| CLARIFICADOR ESTÁNDAR 250 LTS CON CLORACIÓN | 4050 | 6 | 4 plantas floors / étages | ✓ | x | 700 | 800 | 1400 |