

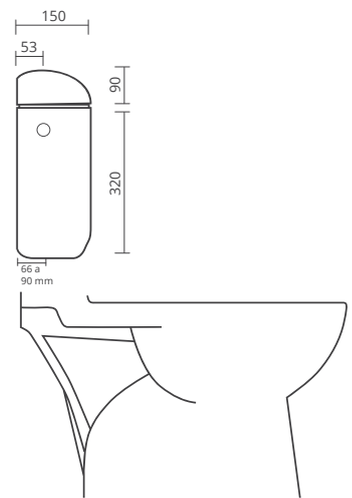
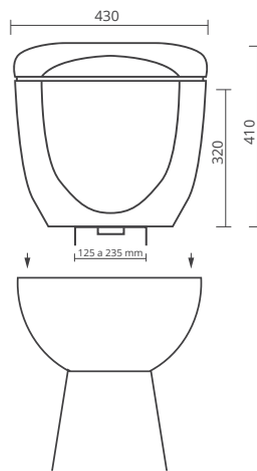
FICHA TÉCNICA // DATASHEET // FICHE TECHNIQUE

ONDABLOC

AUTOCLISMO ENTRADA LATERAL/INFERIOR

EXTERNAL CISTERNS // RÉSERVOIRS EXTÉRIEUS

AUTOCLISMOSEXTERIORES



medidas em mm // measures in mm // mesures en mm

PRODUTO

PRODUCT // PRODUIT

Modelo // Model // Modèle

. ONDABLOC

DESCRIÇÃO // DESCRIPTION // DESCRIPTION

. Entrada de água lateral (esquerda/direita) ou inferior e posterior

. Side (left/right) or bottom and rear water inlet

. Alimentation de l'eau latéral (gauche/droite) ou à la bas et postérieure

CÓDIGO // CODE // CODE

BK0010500 - ENTRADA LATERAL // SIDE INLET // ENTRÉE LATÉRAL

EAN: 5609239231350

BK0010501 - ENTRADA INFERIOR // BOTTOM INLET // ALIMENTATION PAR LE BAS

EAN: 5609239231343

INSTALAÇÃO

INSTALLATION // INSTALLATION

- . A instalação deve ser efectuada por um técnico habilitado
- . *Installation should be performed by a qualified technician*
- . L'installation doit être effectuée par un t cien habilitá

EMBALAGEM

PACKAGING // CONDITIONNEMENT

- . Fornecido em embalagem de cartão
- . *Supplied in a carton box*
- . Fourni dans une boite   carton

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS // CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Descarga dupla (3/6 Litros)
- Fácil regula o do volume de descarga máxima 9 litros
- Sistema de montagem para instala o acoplada   sanita
- Entrada de água lateral (esquerda/direita) ou inferior e posterior
- Isolamento anti-condensa o e acústico
- Fácil instala o e manuten o
- Inclui todos os acessórios necessários para instala o
- Válvula de descarga com vedante em silicone
- Fornecido em embalagem individual
- Em conformidade com a norma europeia (EN14055)
- *Dual flush (3/6 Liters)*
- *Easy adjustment of the maximum flush volume 9 liters*
- *Side (left/right) or bottom and rear water inlet*
- *Mounting system that securely couples cistern to toilet*
- *Anti-condensation and acoustic isolation*
- *Easy installation and maintenance*
- *Include all accessories for installation*
- *Flush valve with silicon seal*
- *Provided in individual package*
- *In accordance with european standard (EN14055)*
- Double débit (3/6 Litres)
- Régulation facile de la décharge maximum 9 Litres
- Alimentation de l'eau latéral (gauche/droite) ou   la bas et postérieure
- Système de montage couplé   la cuvette
- Isolement anti condensation et accoustique
- Installation et entretien facile
- Accessoires pour installation inclus
- Fournit en emballage individuel
- Soupape de décharge avec joint du silicone
- En conformité avec la norme européenne (EN14055)

GARANTIAS E MANUNTEN O

WARRANTY AND MAINTENANCE // GARANTIES ET ENTRETIEN

- . Garantia 2 anos para defeitos de fabrico
- . Limpar com pano h mido
- . N o usar detergentes abrasivos
- . Secar depois de limpar
- . *2 years warranty for manufacturing defects*
- . *Clean with damp cloth*
- . *Do not use abrasive detergents*
- . *Dry after cleaning*
- . Garantie pour les d fauts de fabrication: 2 ans
- . Nettoyer avec un chiffon humide
- . Ne pas utiliser produits abrasifs
- . S cher apr s nettoyer

Esta ficha técnica segue especifica es internas da BARROS & MOREIRA, SA. As dimensões apresentadas são meramente indicativas, para instala o   medida devem ser consideradas as dimens es retiradas da pe a a ser aplicada. Reservamos o direito de fazer altera es técnicas que permitam melhorar a funcionalidade dos nossos produtos, sem aviso pr vio.

This product data sheet is made in accordance to the internal specifications of Barros & Moreira, SA. The dimensions mentioned are merely indicating, for custom installation measurements should be made directly from the product being applied. We reserve ourselves the right to make technical changes to our products, without previous warning, in order to improve the product's functionality.

Cette fiche technique est conforme aux sp cifications internes de Barros & Moreira, SA. Les dimensions indiqu es sont   titre indicatif seulement, pour L'installation doit être considérée comme les dimensions prises   partir de la pièce   être appliquée. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques pour améliorer la fonctionalité de nos produits sans préavis.