

ENSEMBLES DOUBLE CHASSE ET ROBINET ALIMENTATION LATÉRALE

CHASSE D'EAU COMPLÈTE À ÉTRIER

Le mécanisme double chasse à étrier présente un système de verrouillage de couvercle qui bloque le couvercle pour plus de sécurité et de stabilité. Son système double chasse 3/6 L permet une économie d'eau. Le robinet flotteur à alimentation latérale utilise un bras de levier pour fermer l'arrivée d'eau. La quantité d'eau dans le réservoir peut être réglée en fonction des deux niveaux disponibles. Son mécanisme simple n'exige aucun entretien et peut s'adapter à tout réservoir à alimentation latérale.



1er



> BLOQUE LE COUVERCLE POUR PLUS DE SÉCURITÉ ET DE STABILITÉ

Mécanisme à étrier

> ÉCONOMIE D'EAU

Technologie double chasse 3/6 L

> PRODUIT ÉCONOMIQUE ET AUCUN ENTRETIEN NÉCESSAIRE

Robinet à levier

> RÉGLAGE DU NIVEAU D'EAU

Deux réglages possibles

NOM DU PRODUIT	RÉFÉRENCE FOURNISSEUR	CODE PRODUIT	EAN 13	PACKAGING	MULTIPLE / COLISAGE	NOTICE
CHASSE D'EAU COMPLÈTE À ÉTRIER	10724059	371040	3603793710407	SAC PLASTIQUE	12	OUI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bouton Poussoir. Double chasse.

Position du bouton : Haut.

Hauteur min. du réservoir : 300 mm. Hauteur max. du réservoir : 395 mm.

Diamètre du trou du couvercle min : 14 mm. Diamètre du trou du couvercle max : 45 mm.

Ajustement du trop-plein : Fixe.

Alimentation de côté. Technologie du robinet : Piston.

Plastique. Diamètre de l'embout : 3/8".

Débit : 5,5 L/min. Temps de remplissage (à 3 bars) : 65 s.

Plage de fonctionnement : 0,1-14 bars.

Ajustement du niveau d'eau : Bras flotteur.

