

# AM115/1000 Renovmodul

# Système d'installation pour la construction dans des murs pleins

### Utilisation

Pour installation de WC suspendus avec entraxe de raccordement de 180 mm ou

Pour WC suspendu

À encastrer et emmurer au mur porteur - processus humide

Convient aux rénovations

- Chasse d'eau double réglable indépendamment avec réserve hygiénique
- Compatible avec toutes les plaques de commande Alca
- La conception de l'isolation en polystyrène du réservoir simplifie l'encastrement, empêche la condensation à la surface du réservoir et amortit la transmission des vibrations du réservoir à la structure du bâtiment
- Cache de trappe de service facilite le montage et empêche la pénétration de l'humidité et des impuretés
- . Matériau de la structure porteuse : métal galvanisé
- Profondeur d'installation réglable de 20 à 95 mm
- Hauteur de montage 1062 mm
- Une chasse d'eau à distance ou à capteur peut être installée
- Réservoir monobloc garantissant ainsi une étanchéité à 100 %
- Comprend un distributeur de tablettes WC
- Mécanisme coulissant du support de l'évacuation sur huit positions, espacées de 0 à 93 mm
- Structure porteuse galvanisée avec quatre poignets articulés pour une installation facile
- Préparation pour le raccordement de support avec adaptateur DG1/2" pour abattants de bidet et douchette
- Arrivée d'eau par le centre depuis l'arrière haut
- Robinet d'arrêt permettant le raccordement au système de tuyauterie Mepla
- Intervention sans outils
- Profondeur de construction 125 mm
- La solution technique permet un ancrage sur une surface irrégulière creusée dans le mur sans nécessiter d'alignement du mur arrière dans la plage de 50 mm
- Pièce en polystyrène amovible pour un accès facile pendant l'installation

### Inclus dans l'emballage

- Kit de fixation de la cuvette de WC: tige de filetage M12 2 pcs, rondelles 4 pcs, cache - 2 pcs, écrou- 2 pcs, protection du filetage - 2 pcs
- Kit de fixation : filetage Ø8×60 4 pcs, cheville Ø12 4 pcs
- Coude d'évacuation HT 90/110 polyéthylène, PE-HD
- Cache de trappe de service, deux pièces, facile à raccourcir
- Réservoir avec raccord de remplissage et de vidange
- Cadre galvanisé avec structure porteuse
- Jeu de capuchons d'installation pour protéger les orifices de raccordement lors de l'installation du système
- Kit de tablettes de toilettes
- Visserie 1/2" pour raccordement d'eau au robinet d'arrêt intégré 1/2"-3/8"
- Joint d'évacuation + raccord en polypropylène + joint de raccord
- Joint d'arrivée d'eau, sortie en polypropylène, anneau d'étanchéité

# Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce   emballage   palette)	(pièce   emballage)	(emballage   palette)
AM115/1000	8595580550509	9,93   9,93   218,6 kg	1045×140×475   1045×475×140 mm	1   20 pcs

### Garanties 2/15 ans <sup>3</sup>

EN 14124, EN 14055

## Paramètres techniques

- Plage de pression d'eau recommandée 0,3-0,5 MPa
- Plage de fonctionnement de la pression d'eau 0,05-1,6 MPa
- Réservoir de liquide hygiénique 3 l
- Petit volume chasse d'eau 2,5-3,5 I
- Volume d'eau dans le réservoir 9 l
- Raccordement d'eau par l'arrière ou par le haut avec trous de montage G1/2 "
- Réglage standard de petite chasse d'eau 3 l
- Réglage standard de grande chasse d'eau 6 l
- Grande chasse 6-9 I
- Essai de charge 400 kg



