



Application

Bâti-support pour installation de cuvette de WC suspendu.

Entièrement prémonté, prêt à poser.

Installation avec montage sur cloison à ossature métallique ou bois, en applique et/ou en angle.

Caractéristiques

Réservoir « Uni » :

- Réservoir TECE « Uni » **NF** d'une contenance de 10 litres avec déclenchement frontal.
- Réservoir en PE-HD moulé en une pièce, avec isolation phonique et anti-condensation en PSE sur 5 faces.
- Silent blocks sur les 4 fixations du réservoir pour isolation phonique.
- Plaque de déclenchement double touche plastique blanche type « base » **NF** (réf : 9 240 700) incluse.
- Cloche de chasse TECE à économie d'eau, type A2 **NF** (réf : 9 820 223) avec système de chasse double commande et volume de grande chasse réglable. Cloche en 5 parties pour une grande fiabilité.
- Plage de réglage gros volume de 4.5/6/7.5/9 litres (réglage usine 6 litres) ; petit volume de 3 litres, deuxième chasse possible avec le volume résiduel.
- Débit de chasse normalisé de 2,3 l/s. Pression de chasse réglable à l'aide d'un kit de bagues optionnel (réf : 9 820 337) sur une plage de +20% (sans bague), +10%, -10%, -20%, pour une parfaite adaptation de toutes les cuvettes du marché.
- Compatible avec toute la gamme de plaque de déclenchement TECE simple touche, double touche, rotative, à détection infrarouge ou à commande déportée (filaire ou radio).
- Vanne d'arrêt **NF** et raccordement du réservoir prémonté sur le côté, positionnable sur le dessus, raccord 1/2" femelle.
- Robinet flotteur TECE type F3 **NF** (réf : 9 820 227), classement acoustique I et débit de 0.13l/s.
- Gabarit de détournage en polystyrène fourni pour réservation plaque de commande (ép. 50mm).
- Maintenance entièrement réalisable depuis l'ouverture derrière la plaque de déclenchement.

Structure du bâti :

- Châssis acier thermolaqué finition peinture époxy rouge.
- Pieds avec platines renforcées et 6 vis de fixation M6 et chevilles.
- Pieds réglables en hauteur (de 0 à 200mm) avec système de frein de pied permettant une large plage d'épaisseur de chape et de finition.
- Indication de la cote à 1 mètre du sol fini par une étiquette sur le montant du bâti.
- Paire de fixations murales pour montage en applique fournies (9 380 007).
- Jeu de 2 manchettes avec joints pour liaison cuvette fourni.
- Pipe d'évacuation DN90 en PP, avec **manchette DN90/100 en PVC servant également pour l'évacuation horizontale.**
- Etrier de clipsage rapide de l'évacuation.
- Capuchons pointeau (x2) pour centrage du perçage de la cloison.
- Filetage de fixation de la cuvette aux écartements standards de 180mm et 230mm.
- Tiges filetées avec inserts et boulons M12 pour fixation de la cuvette, y compris rondelles de centrage et capuchons de finition.
- Liste d'accessoires compatibles disponible sur demande.

Options de montage

- Kit coupe-feu supérieur et inférieur pour une installation conforme à la réglementation incendie dans les E.R.P.
- Kit de montants verticaux pour un soutien supplémentaire des cuvettes de WC avec surface d'appui réduite.
- Nombreuses autres options d'installation : Cf Tarif

Texte d'appel d'offre / CCTP

Bâti-support pour installation de cuvette de WC suspendue, type « base », avec certificat NF sur châssis et réservoir, garantie 10 ans. Hauteur réglable de 1120 à 1320 mm, largeur 500 mm, profondeur 150 mm Réservoir double chasse de 10 litres, isolé contre la condensation par l'extérieur, avec volume de chasse réglable sur 4.5/6/7.5/9 litres. Robinet flotteur ultra silencieux de catégorie acoustique 1. Connexion en eau sur robinet d'arrêt 1/2" sur le côté ou par le dessus. Bâti-support livré entièrement prémonté prêt à poser, il pourra être de marque TECE ou équivalent.

N.B. : Certification  valable seulement avec les plaques NF du catalogue.