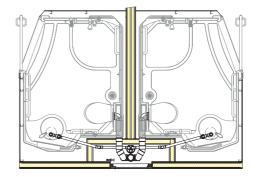
- Volume optimal
- Esthétique et design moderne
- Intégration de toutes les contraintes réglementaires
- Accessibilité aux personnes handicapées
- Facilité de mise en œuvre et de maintenance.

Modèle présenté avec options

Varsian 17

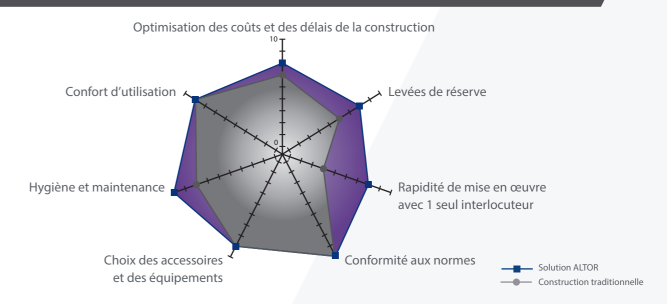


Principe de raccordement



Principe de raccordement, ici représenté par Désirade 5 - sur chute unique avec sortie vercticale en dalle.

Optimisation des coûts et des délais avec ALTOR



Accompagnement total sur vos projets

le et c

En soutien du commercial, un interlocuteur technique vous aide à ajuster la salle de bain sur les plans et à définir les interfaces plomberies et habillages.

La mise en œuvre des salles de bains sur le chantier peut être assurée par ALTOR et ses équipes. Dans ce cas, un conducteur d'opération ALTOR assistera le chantier lors des différentes phases, et pilotera la mise en place des produits, et ce jusqu'à la mise en service, en coordination avec les autres corps d'état.

Par ailleurs, une assistance technique peut être proposée.

Un service SAV est disponible pour répondre à toute question sur les garanties produits et prendre en charge, le cas échéant, tout dysfonctionnement.



Parc industriel de Tabari - BP 79417 - 44194 Clisson CEDEX - France Tél. +33 (0) 2 40 36 16 67 - Fax +33 (0) 2 40 36 16 78 altor@altor-industrie.com - **www.altor-industrie.com**



Descriptifs et nuancier

III La salle de bain préfabriquée

La salle de bain entièrement équipée est mise en place et raccordée en moins de 6 heures. Autoporteuse pour s'affranchir des contraintes de construction du bâtiment, conçue pour que chaque fonction (zone de douche, WC, vasque) soit la plus conviviale et fonctionnelle possible, tout en conservant le meilleur accès pour l'entretien et la maintenance.

/// Conformités réglementaires

Les salles de bains ALTOR répondent aux réglementations et certifications applicables.

/// Structures

- Parois, sol, plafond en structure polyester armée de fibre de verre, assemblée par visserie, et avec joints d'étanchéité en mousse à cellules fermées.
- Sol pastillé antidérapant, à l'italienne, disponible en 2 versions:
 - pour mise en place dans un décaissé, offrant ainsi un accès plan sur sol fini;
 - pour mise en place sur dalle sans décaissé, et permettant un ressaut réglementaire sur dalle ragréée finie.

/// Entièrement équipée

- Vasque en béton de résine, mitigeurs de douche et de vasque classés NF, ECAU, miroir, barre et pomme de douche, rail et rideau de douche, patères, porte-papier.
- Barre porte-serviette, barres de maintien horizontales et verticales en zone douche et au droit du WC.
- Système de toilettes suspendues, et réservoir 3/6 l avec double touche.
- Porte battante, laquée blanche à recouvrement, avec poignée inox.
- Barre de rappel sur la porte.
- Appel infirmière.
- Eclairage LED, conforme à la NF 15-100, mise à la terre des parties métalliques.
- Réseau d'eau calorifugée, avec filtres et clapets anti-retour.

III Extrait du nuancier

Nuancier polyester ALTOR











/// Facilité de mise en place

- Surface extérieure brute prête à recevoir un habillage type Placo ou BA 13, à habiller (hors prestation ALTOR).
- Conçue pour les projets neufs ou de rénovation.
- Suivi de l'étude projet, et mise en place chantier possible, par les équipes ALTOR (se référer aux conditions).

/// Maintenance, entretien

- Facilité par la résistance du matériau, par la trappe donnant accès en gaine technique à toutes les attentes (plomberie, électricité...), par la trappe en plafond donnant accès aux spots et au siphon dela salle de bain de l'étage supérieur, par la facilité de nettoyage avec les produits d'entretien

/// Poids

345 kg environ.

/// Options

Principales options citées dans le tableau ci-dessous.

AUTRES ACCESSOIRES EN OPTION

- Accessoires de couleur selon nuancier
- Béquille de porte longue
- Siège de douche rabattable ou amovible
- Lave-bassin
- Barre relevable côté WC
- Barre à 90°, WC et douche
- Robinetterie temporisée ou thermostatique
- Armoire de rangement encastrée au-dessus du WC
- Revêtement de sol souple type Forbo
- Prise de courant
- Prise rasoir IP 24
- Tout autre accessoire sur étude

Réponses réglementaires et certifications





Une conception conforme

aux normes relatives à l'accessibilité aux









et validée par des







CSTB





Une conception





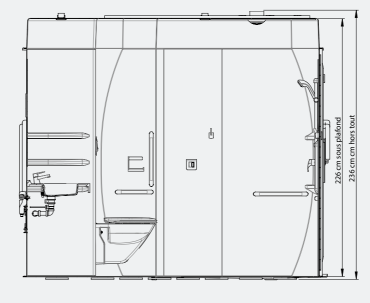
WRAS





Plans

III Elévation



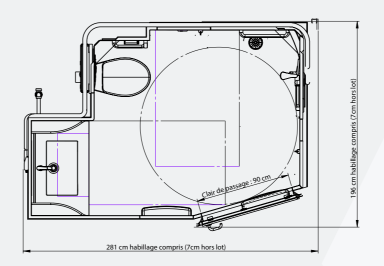
- · Conforme aux critères d'accessibilité aux personnes handicapées
- Cercle de giration
- · Zones de transfert
- Hauteur et encombrement sous vasque réglementaires







III Encombrements



Vue de dessus du modèle MILIA

III Désignation des sens

