

/// Fonction unique douche ou WC

Recommandé pour:

- Logement
- Hôtellerie

Modèle présenté avec options

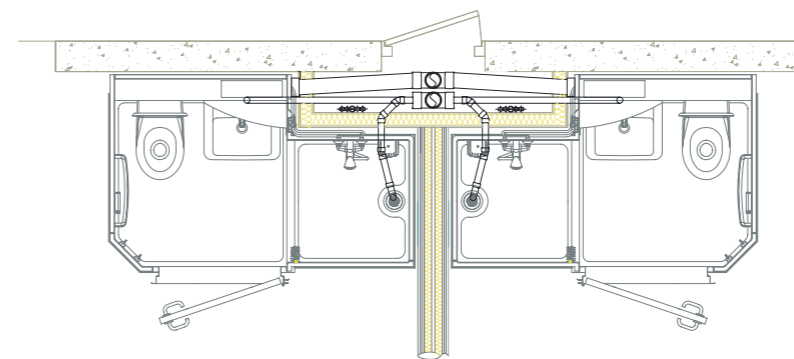
Version 17

LIKI
Cahier technique disponible sur demande

■ Volume optimal
■ Esthétique et design moderne
■ Intégration de toutes les contraintes réglementaires
■ Facilité de mise en œuvre et de maintenance.

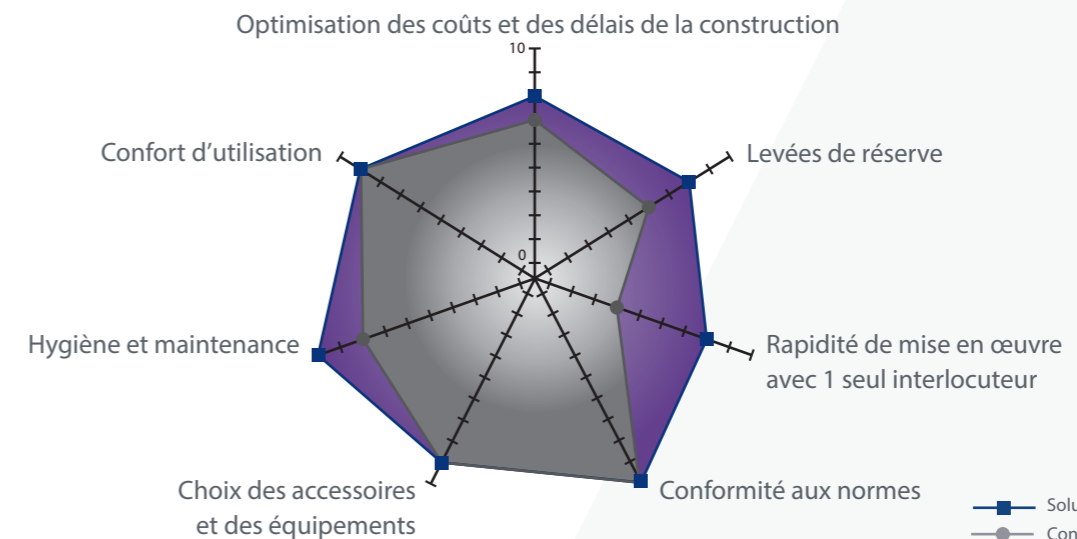
ALTOR
Agilitateur de salles de bain

Principe de raccordement



Principe de raccordement, ici représenté sur le modèle Tradiline, sur chute unique.

Optimisation des coûts et des délais avec ALTOR



Accompagnement total sur vos projets



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.

ALTOR
Agilitateur de salles de bain

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

/// 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, avec seuillet d'accès de 20 mm, et bac à douche.

/// Entièrement équipée

- Porte battante, laquée blanche à recouvrement avec poignée inox et clair de passage de 800 mm
- Eclairage LED conforme à la NF 15-100, mise à la terre des parties métalliques
- Tuyauterie multicouche calorifugée avec filtres et clapets anti-retour
- VMC

Fonction WC :

- Système de toilettes suspendues et réservoir 3/6 l avec double touche
- Porte papier en nylon

Fonction douche :

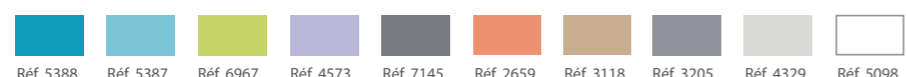
- Mitigeur douche manuel ECAU
- Barre porte serviette
- Porte savon

/// Configuration

- Existe avec fonction douche ou WC
- Existe avec ou sans emmarchement (fonction douche uniquement)

/// Extrait du nuancier

Nuancier polyester ALTOR



Réponses réglementaires et certifications

Emissions dans l'air intérieur



Une conception conforme aux normes relatives à l'accessibilité aux personnes handicapées, selon la loi 2005-102



Des équipements

NF

Une conception électrique conforme à la norme NF C 15-100 et validée par des bureaux de contrôle



Avis CSTB



Une conception selon une certification ISO 9001



Une conformité aux règles du BREEAM anglais



Une conformité aux règles WRAS anglaises

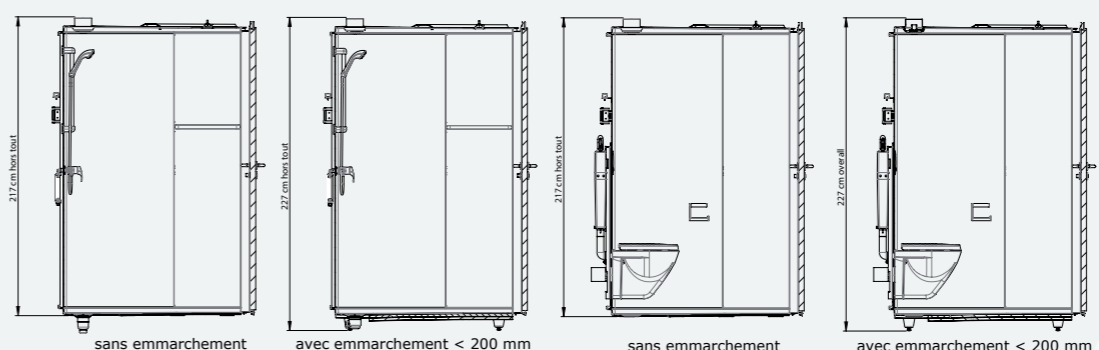


Une conformité des équipements au British Standard

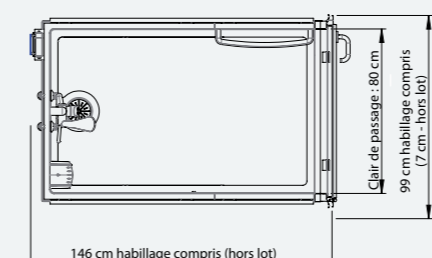
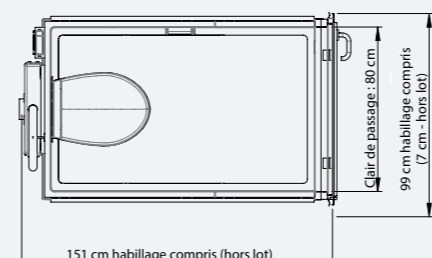


Plans

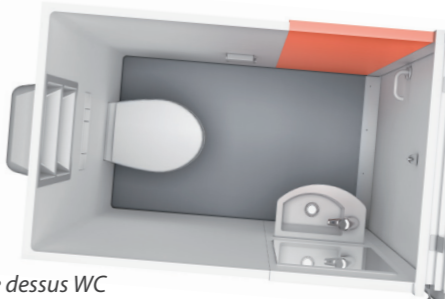
/// Elévation



/// Encombrements



Vue de dessus douche



Vue de dessus WC

/// Désignation des sens

