

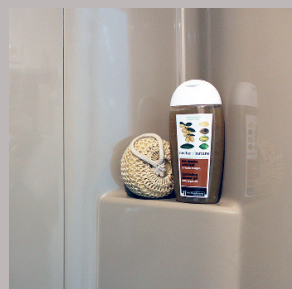
JAVA

FABRIQUÉ EN FRANCE

Secteur :
RÉSIDENCES ÉTUDIANTES

Choisir une salle de bain BAUDET,
c'est choisir la meilleure des Solutions :

- Interlocuteur unique
- Maîtrise des coûts et des délais
- Optimisation des surfaces
- Rapidité de mise en œuvre
- Étanchéité parfaite
- Hygiène irréprochable
- Levée de réserves simplifiée



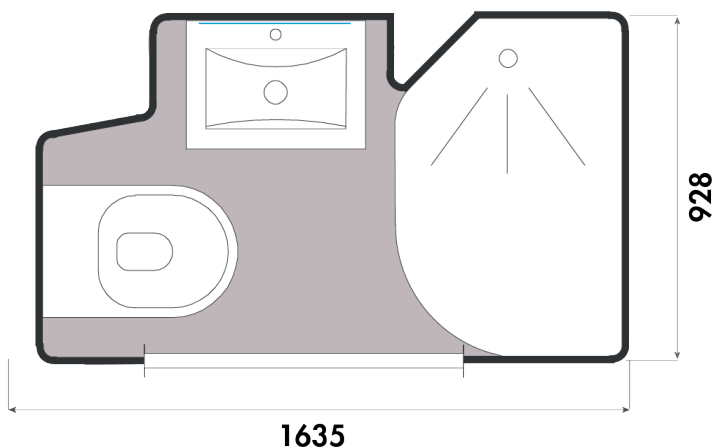
* Photos non contractuelles

Optimiser les petits espaces !

Dimensions (Habillage inclus)

Longueur = 1635 mm
Largeur = 928 mm
Hauteur = 2330 mm

Surface int. = 0,85 m²
Poids = 170 kg
Porte de 800 mm



Le modèle Java est la solution idéale pour vos projets de rénovation de logements de petite surface.

Conformité aux normes Françaises



Avis technique
CSTB n° 9/15-1019



NFC-15 100

Équipements

BLOC PORTE

- Huisserie en Aluzinc laquée blanche
- Porte battante laquée blanche (clair de 800 mm)
- Cornière inox en partie basse
- Béquille de porte avec condamnation
- Patère

PLAN VASQUE

- Vasque en béton de résine finition gel coat
- Mitigeur vasque
- Vidage à bouchon
- Miroir
- Tablette de rangement moulée en paroi

ESPACE DOUCHE

- Ensemble barre de douche réglable intégrant flexible, pomme et porte-savon
- Mitigeur douche
- Rideau de douche monté sur rail en aluminium
- Tablette de rangement moulée en paroi

ESPACE WC

- WC suspendu conforme à la norme NF D12-208
- Abattant double en thermodur (blanc)
- Porte papier
- Réservoir de chasse encastré double débit 3/6L
- Plaque de commande blanche
- Porte-serviette

À noter

La mise en œuvre de nos salles de bain nécessite au préalable des installations spécifiques non incluses dans la prestation BAUDET.

- Nos salles de bain sont conçues pour recevoir un habillage de plaques de plâtre BA 13
- Le lot Électricité doit prévoir un câble d'alimentation 3 G 1.5² pour l'éclairage et un câble 3 G 2.5² pour l'interrupteur
- Le lot Plomberie doit prévoir des attentes EU/EV : DN 100 pour WC et DN 40 pour vasque et douche (avec vannes d'arrêt)

Structure

- Structure en polyester
- État de surface : gel coat aspect lisse
- Sol autoporteur en polyester à relief antidérapant sur plots (emmarchement entrée de la salle de bain : 16 cm)
- Bac à douche intégré au receveur de la salle de bain
- Étanchéité entre les parois assurée par un joint mousse comprimé

Raccordements

Accès aux alimentations par la trappe métallique Aluzinc laquée blanche située en paroi.

ÉLECTRICITÉ/CVC

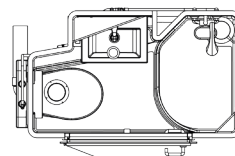
- Prise de courant
- 1 Spot IP65
- Liaison équipotentielle : section de câble 6 mm²
- VMC auto-réglable 30 m³/h – Ø 125 mm
- Raccordement sur la boîte de dérivation

ALIMENTATION/ÉVACUATION (EC/EF - EU/EV)

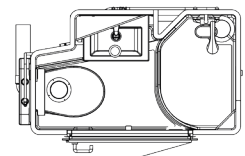
- Alimentation EC/EF en multicouches avec connexions serties
- Raccordement en M1/2
- Évacuation en PVC Ø 40 - vasque et douche
- Évacuation en PVC Ø 100 - WC

Table des modèles

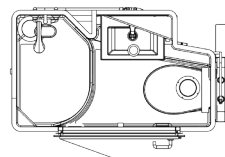
Nos salles de bain s'adaptent à la configuration de vos espaces.



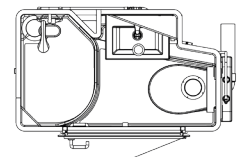
Sens 01



Sens 02



Sens 03



Sens 04