

# THERMA



## Caractéristiques techniques :

### ▲ Salle de bains en matériau composite.

Résine polyester armée de fibre de verre.  
Surface intérieure : gelcoat qualité sanitaire.

Coloris au choix suivant nuancier.

Sol à relief anti-dérapant.

Receveur de douche intégré au sol.

### ▲ Entièrement équipée :

porte, huisserie, lave-mains, robinetterie, patères, miroir, luminaire, bouche VMC, porte-savon moulé, étagère moulée, siège moulé, siphons lavabo/douche, ...

### ▲ Autres équipements possibles sur étude.

### ▲ Installation électrique conforme

aux réglementations (NF C15 100).

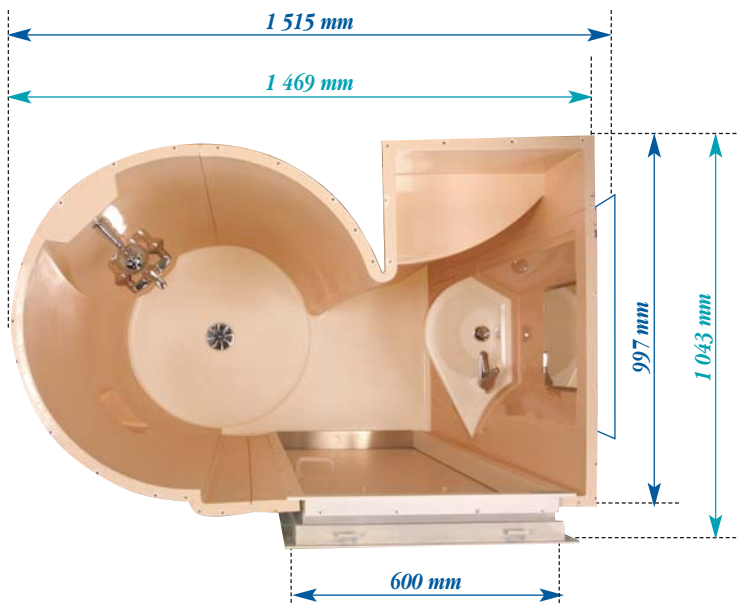
Liaison équipotentielle.

Tuyauterie cuivre.

Accès aux raccordements de l'intérieur par la trappe de maintenance.

### ▲ Livrable montée ou prémontée en 6 parties pour passage de porte de 60 cm.

### ▲ Prête à recevoir tout type d'habillage extérieur (placoplâtre, bois, ...)



**Hauteur hors tout : 2 320 mm - Poids : 130 kg**

Surface nécessaire pour le transport d'une cabine : 1m de plancher

**Temps de pose moyen à 2 personnes :**

neuf 1h30 - rénovation 6h00

**Résine classée feu/fumée M2/F2**

