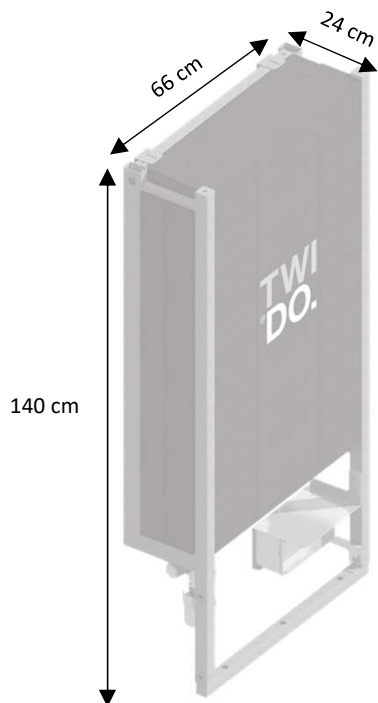


PRÉREQUIS D'INSTALLATION TWIDO T3-51 – 120L (V38°C)

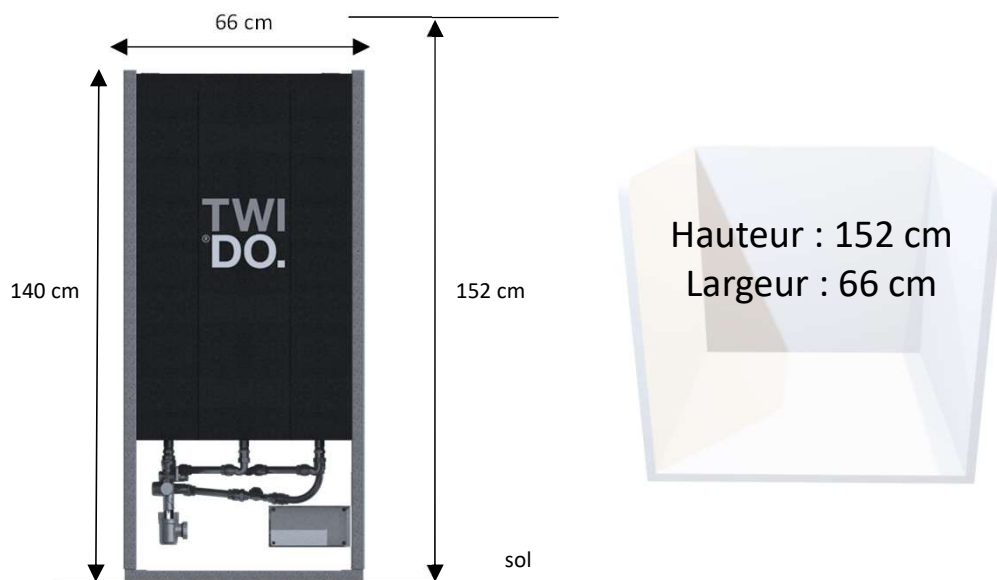


Prérequis incontournables

- Prévoir un volume minimum pour intégrer le Twido – voir [schéma 1](#) pour un Twido sans finition, ou [schéma 2](#) pour un Twido avec finition (Essentiel ou Modern).
- Prévoir une arrivée d'eau froide et un départ eau chaude en attente avec vannes d'arrêt (20/27) mâles – dans la zone définie sur [schéma 3](#).
- Prévoir une alimentation électrique arrivant du disjoncteur C16A dédié au Twido dans un boîtier étanche avec un câble 3x2,5² - zone accessible dans le Twido définie sur [schéma 3](#).
- Attention prévoir un disjoncteur bipolaire C16A, sans contacteur HC/HP.
- Prévoir une évacuation disponible et fonctionnelle pour l'utilisation du groupe de sécurité en PVC 32- à la hauteur maximum de 14cm dans la zone définie sur le [schéma 3](#).
- L'installation Twido est préconisée sur sol fini. La chape doit être en bon état pour une fixation solide au sol pouvant supporter le poids du matériel chargé en eau (entre 150 à 250Kg).
- Vérifier le niveau du signal Wi-Fi capté à l'emplacement du Twido pour la mise en œuvre de la mise en service de connexion avec l'application Wi-Fi Analyser (idéalement -55DB) et également vérifier la bande 2.4 GHz de la connexion internet. Si le signal Wi-Fi capté n'est pas suffisant, possibilité d'installer un répéteur Wi-Fi ou l'option PCB-ETHERNET (connexion filaire).

Schéma 1 : Zone de réservation de travail pour un Twido sans finition

Espace nécessaire à la pose du Twido sans démontage : une marge est nécessaire afin de pouvoir visser les équerres murales au-dessus du Twido.



Espace nécessaire à la pose du Twido avec démontage* : les équerres peuvent être vissées au travers du châssis, une marge de 1cm est suffisante.

possibilité de démonter le Twido **strictement après avoir validé une formation en ligne*

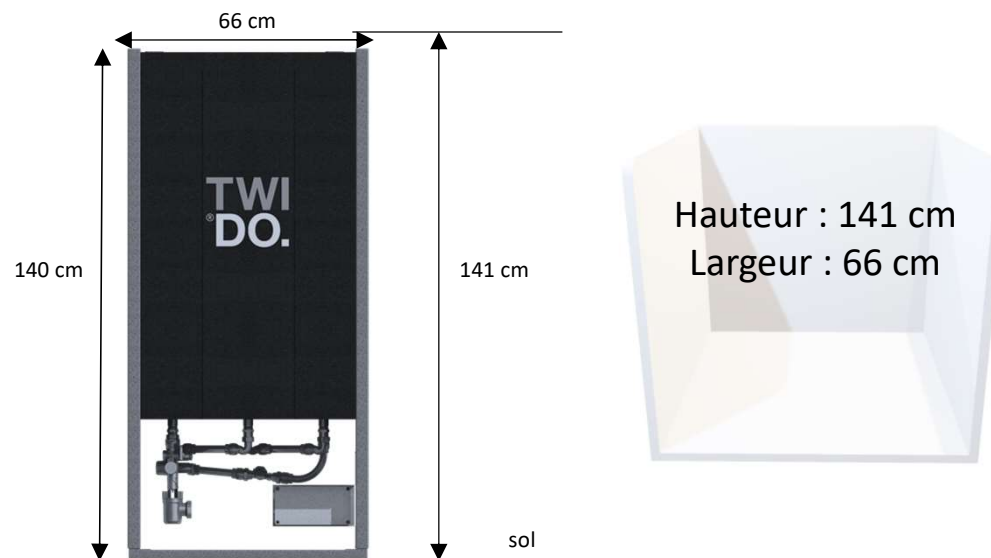


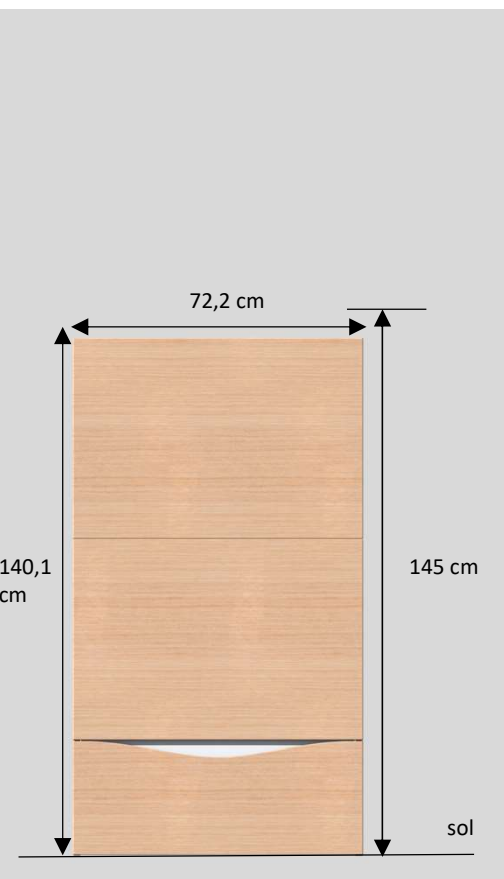
Schéma 2 : Zone de réservation de travail pour un Twido avec finition

Espace nécessaire à la pose d'un Twido avec finition.

Une finition avec retours implique un espace supplémentaire en largeur pour pouvoir fixer les retours et supports.

Finition ESSENTIEL

Façade seule ou avec retour(s)



Hauteur : 145 cm*

*marge complémentaire pour fixer le dernier panneau en hauteur et la tablette (passage de doigts)

Largeur façade seule : 72,2 cm

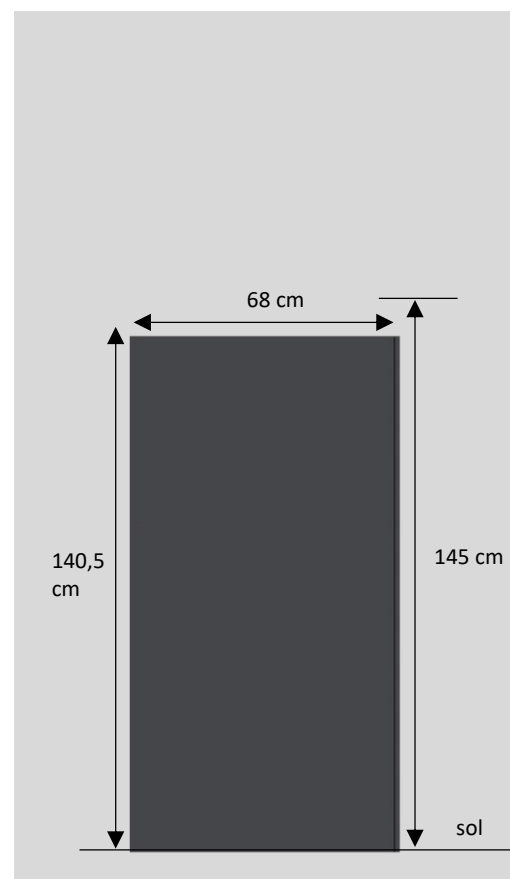
Largeur avec 2 retours : 72,2cm*

*Astuce : monter les charnières avant de fixer le Twido

Profondeur : 26,2cm

Finition MODERN

Façade seule ou avec retour(s)



Hauteur : 145 cm*

*marge complémentaire pour fixer le panneau en hauteur et la tablette (passage de doigts)

Largeur façade seule : 68 cm

Largeur avec 2 retours : 72 cm*

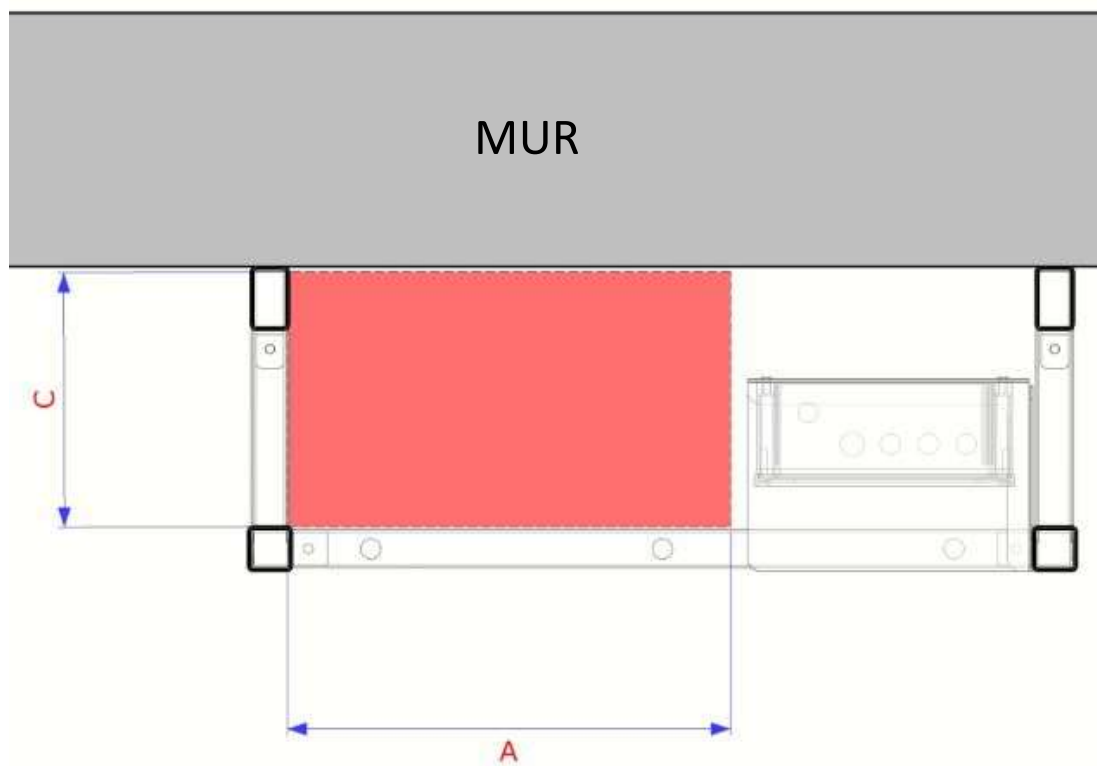
*soit 2cm par côté au minimum

Profondeur : 26,1 cm

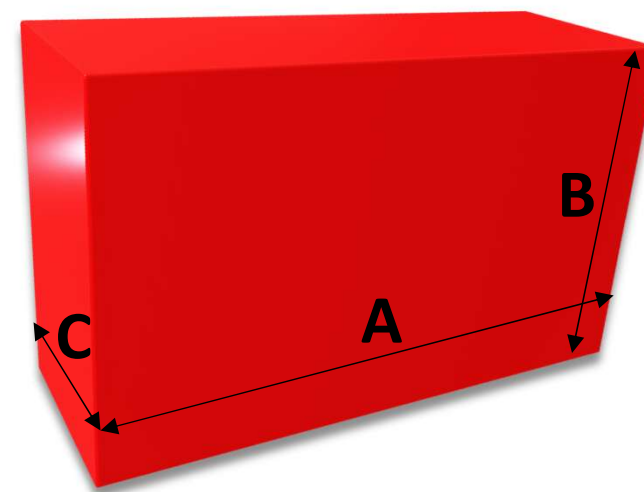
Schéma 3 : Zone de réservation de travail

Zones / volumes de travail dans lequel doit se trouver : vannes d'isolement, alimentation électrique, évacuation PVC 32

Vue de dessus du Twido

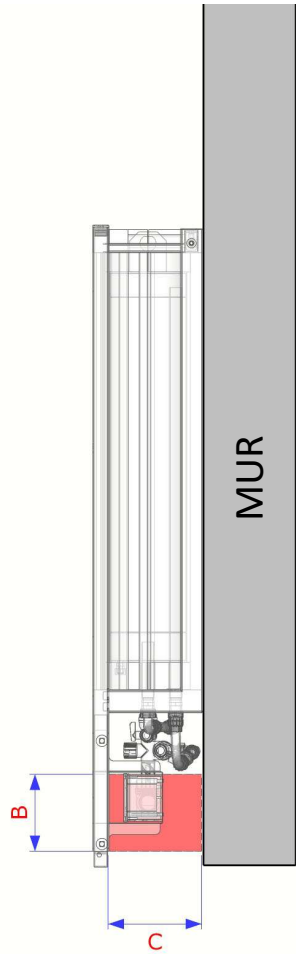


Volume de chaque zone

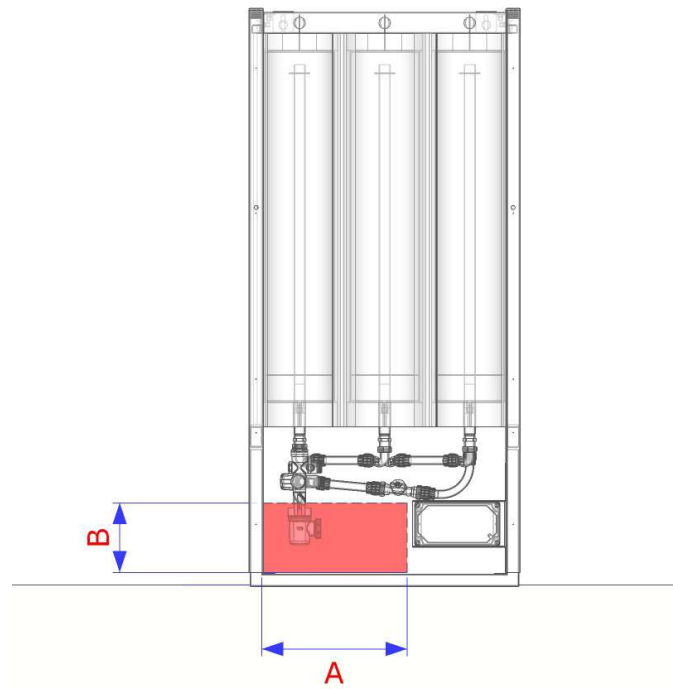


A = 38 cm
B = 18 cm
C = 21 cm

Vue de côté du Twido



Vue de face du Twido



Vue de biais du Twido

