

**Nombre :**

- Une douche accessible plus une supplémentaire par tranche de 50.

**Dimensions :**

- Aire de rotation de 150cm hors débattement de porte ;
- Pas de bac de douche (sol en pente).

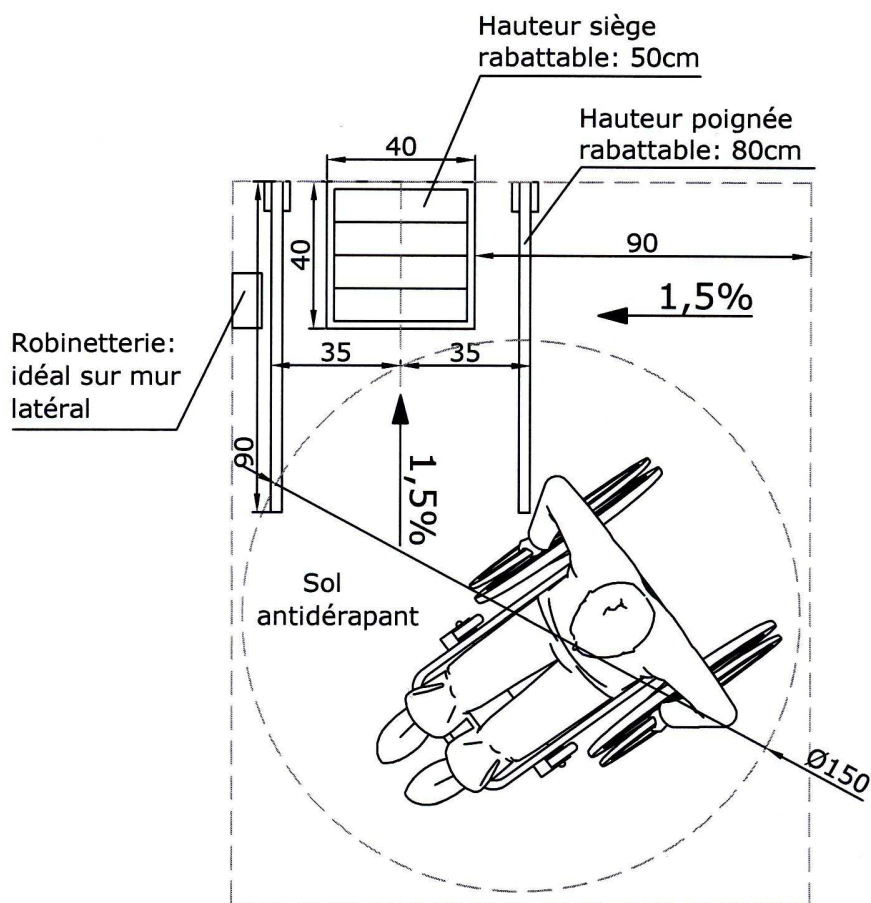
**Siège rabattable :**

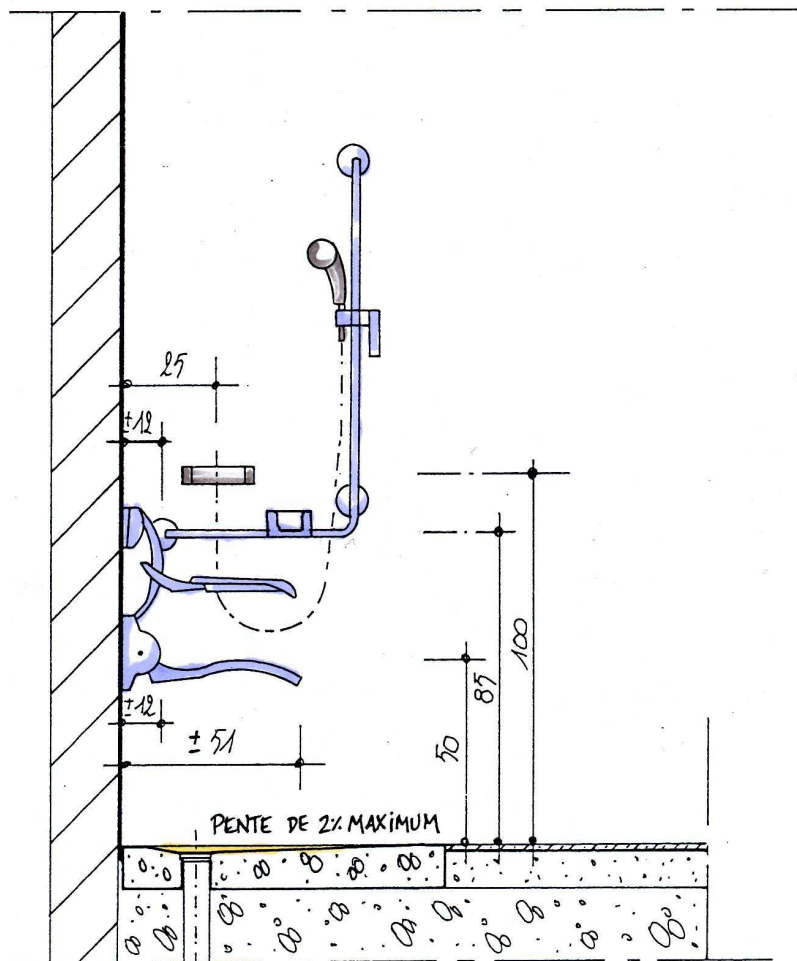
- Antidérapant ;
- Minimum 40cm x 40cm ;
- Hauteur : 50cm.

**Poignées rabattables :**

- Une de chaque côté du siège ;
- Longueur : 90cm ;
- Hauteur : 80cm ;
- Situées à 35cm de l'axe du siège.

D'après l'article 415/12 du CWATUP





## Robinetterie

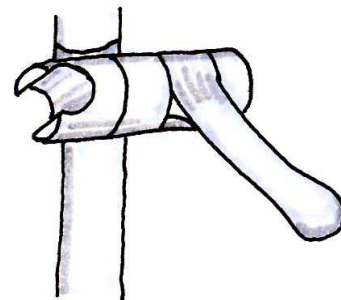
- La robinetterie sera de type mitigeur thermostatique ;
- La hauteur de l'axe est de 100cm ;
- La robinetterie sera placée dans l'axe du siège (le siège se trouvant perpendiculaire au mur) ;
- Le support de douche doit être réglable en hauteur à l'aide d'un levier de préhension aisée.

## Accessoires mobiles

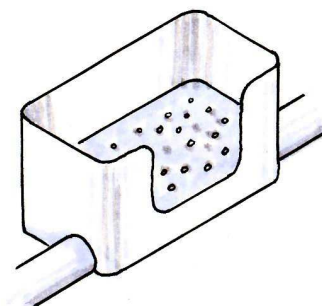
- Le porte-savon se place sur la barre horizontale.

## Ce qui existe :

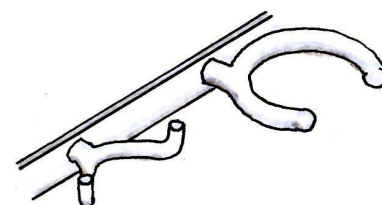
- *Conseillé*



*Support de douche de préhension aisée.*



*Porte-savon mobile.*



*Patère et porte bécuille.*

### Favoriser l'autonomie du patient, c'est :

- Rendre les douches accessibles en fauteuil roulant ;
- Equiper les douches d'un siège muni d'un dossier et d'accoudoirs relevables ;
- Placer les accessoires à portée de main en position assise.

### Accès :

- Une porte coulissante, sans rail au sol, permet de gagner de la place. Cette porte doit être munie d'une poignée de préhension aisée.

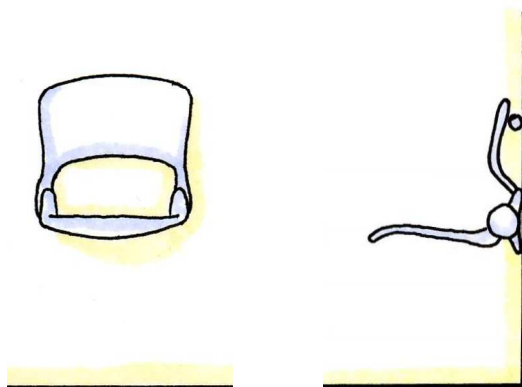
### Revêtement de sol:

- Ni rehausse, ni marche ;
- Pour l'écoulement des eaux, le sol comportera une pente de 1 à 2% maximum. Avec une faible pente, la bonde sera surdimensionnée afin de faciliter l'écoulement de l'eau ;
- Les revêtements antidérapants comme le vinyle, le carrelage, etc. sont préconisés. L'utilisation de carrelage de petit format facilite l'exécution d'une pente correcte. Cependant, pour des raisons d'hygiène, on n'utilise pas de carrelage au sol dans les salles de bains des hôpitaux.

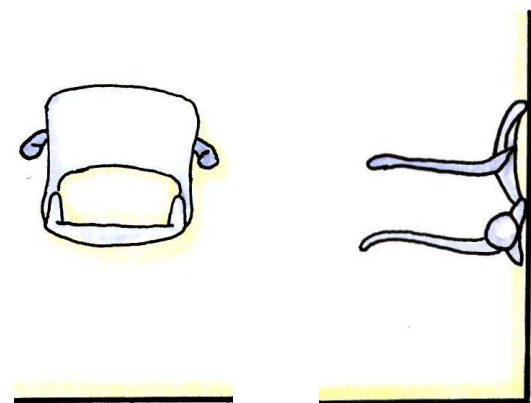


### Barres d'appui :

- La barre rabattable du côté de la zone de transfert a une hauteur de 85cm et une longueur de 90cm ;
- La barre fixe avec une partie horizontale et une partie verticale sur laquelle est fixée la douche.



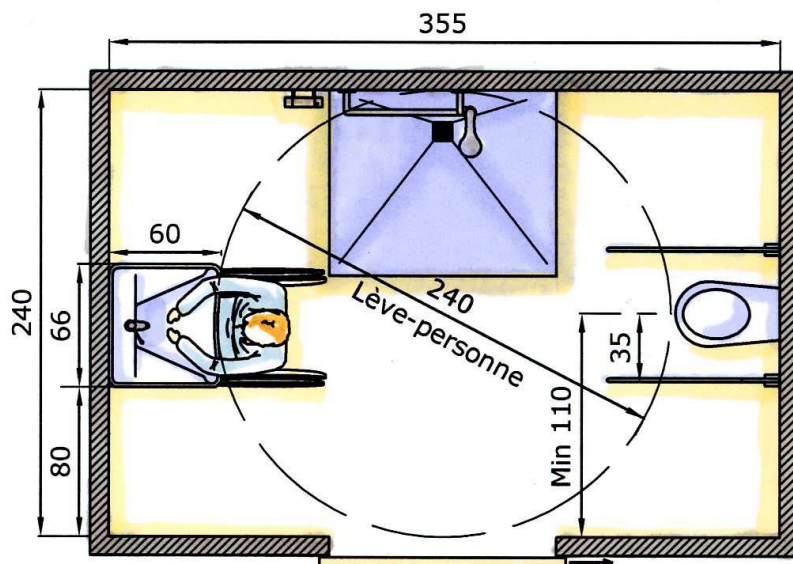
Siège de douche sans accoudoir.



Siège de douche avec accoudoirs.

## Favoriser l'aide du patient, c'est :

- Hiérarchiser ses besoins :
  - 1) utilisation du wc ;
  - 2) utilisation du lavabo ;
  - 3) utilisation de la douche.
- Rendre les appareils sanitaires accessibles des deux côtés ;
- Donner la possibilité d'utiliser la chaise de douche, de toilette ou le lève-personne.



## Robinetterie :

- La robinetterie sera de type mitigeur thermostatique avec douche à main.
- La longueur du flexible doit permettre de doucher le patient en position couchée, l'idéal étant un flexible de  $\pm 250$ cm.

## Accès :

- Une porte coulissante, sans rail au sol, permet de gagner de la place.