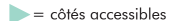


décembre 2012 Date: N°: LSB 357 - AS - A

Page: 1/2

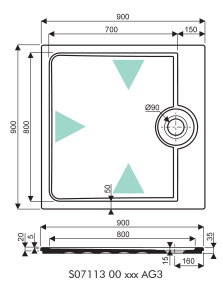
## **Receveurs Ultra-plat** à encastrer LATITUDE

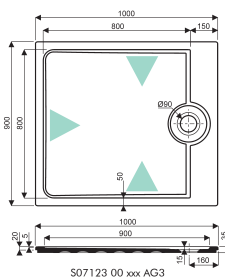












Latitude pour douche accessible S07113 00 xxx AG3 Receveur céramique carré € ultra-plat accessible de 90 x 90 à encastrer, émaillé 4 faces avec traitement ©antigliss.

**S07123 00 xxx AG3** Receveur rectangulaire en **( É** 100 x 90.

disponible en blanc 000, taupe 054 et ardoise 059.

A équiper <u>impérativement</u> d'une bonde Ø 90 à grand débit : Speed'O S00352 00, Turboflow (SAS)...

Respecter scrupuleusement les directives du DTU 60.11 pour le raccordement.

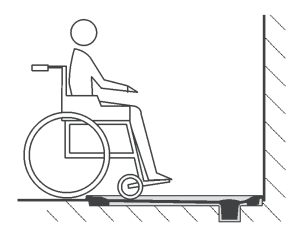
Hauteur des côtés accessibles : 2 cm, Conforme aux arrêtés du 01/08/2006 et du 30/11/2007 concernant l'accessibilité. Le mode de pose ne doit pas augmenter cette hauteur d'accès.



## Accessoire:

**\$00352 00** Bonde siphoïde Speed'O de 90 à grand débit.

Si nécessaire, prévoir une paroi de douche sans seuil, avec porte de 80 cm permettant un passage libre de 77 cm minimum.



mkt.Tech. 12/2012



décembre 2012 Date: N°: LSB 357 - AS - A

Page: 2/2

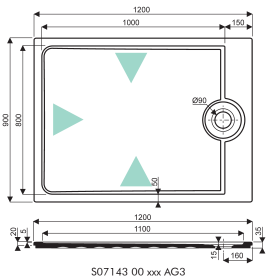
## **Receveurs Ultra-plat** à encastrer LATITUDE

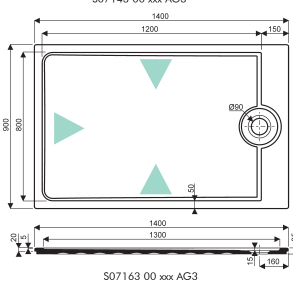


= côtés accessibles









Latitude pour douche accessible S07143 00 xxx AG3 Receveur céramique rec-€ tangulaire ultra-plat accessible de 120 x 90 à encastrer, émaillé 4 faces avec traitement antigliss.

NS S07163 00 xxx AG3 Receveur rectangulaire en **( E** 140 x 90.

disponible en blanc 000, taupe 054 et ardoise 059.

A équiper impérativement d'une bonde Ø 90 à grand débit : Speed'O S00352 00, Turboflow (SAS)...

Respecter scrupuleusement les directives du DTU 60.11 pour le raccordement.

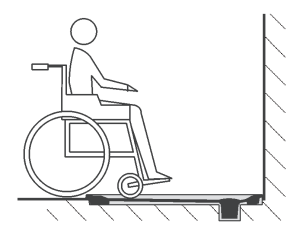
Hauteur des côtés accessibles : 2 cm, Conforme aux arrêtés du 01/08/2006 et du 30/11/2007 concernant l'accessibilité. Le mode de pose ne doit pas augmenter cette hauteur d'accès.



## Accessoire:

**\$00352 00** Bonde siphoïde Speed'O de 90 à grand débit.

Si nécessaire, prévoir une paroi de douche sans seuil, avec porte de 80 cm permettant un passage libre de 77 cm minimum.



mkt.Tech. 12/2012