

## Vasques COCKTAIL



Bonde à écoulement libre

### Cocktail : Vasque oblongue

#### à encastrer :

**001643 00** sans trop-plein, percée pour robinet 1 trou, bonde à écoulement libre à capot céramique blanche fournie.

**001643 20** avec trop-plein invisible (koro), percée pour robinet 1 trou, bonde commandée chromée fournie.

*Blanc 000 uniquement.*



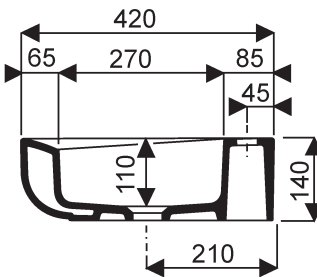
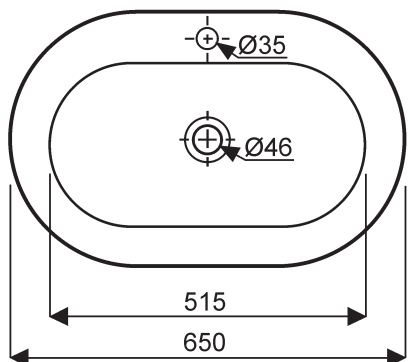
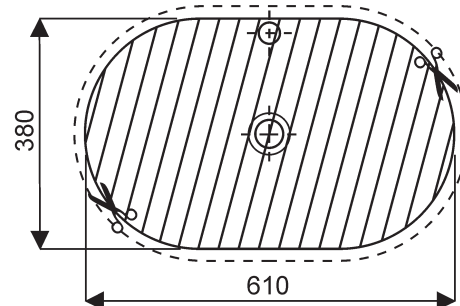
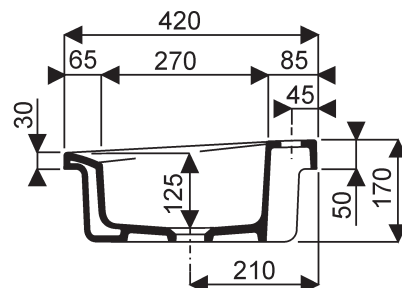
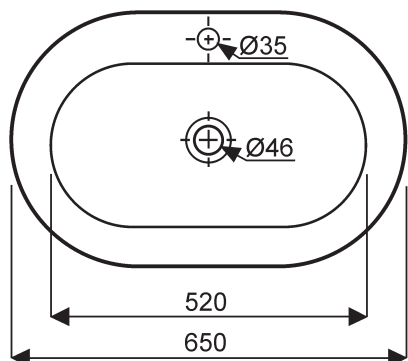
Bonde à trop-plein invisible

#### à poser :

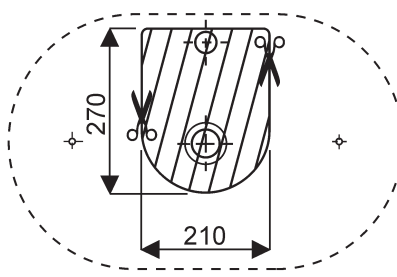
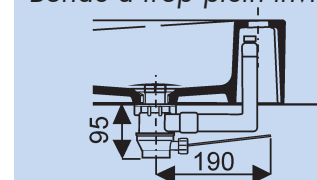
**001653 00** sans trop-plein, percée pour robinet 1 trou, bonde à écoulement libre à capot céramique blanche fournie.

**001653 20** avec trop-plein invisible (koro), percée pour robinet 1 trou, bonde commandée chromée fournie.

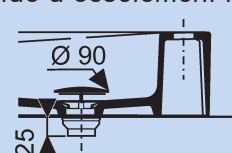
*Blanc 000 uniquement.*



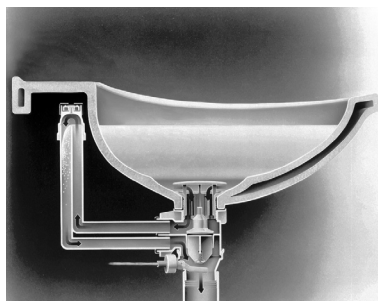
Bonde à trop-plein invisible



Bonde à écoulement libre



## Vasques COCKTAIL

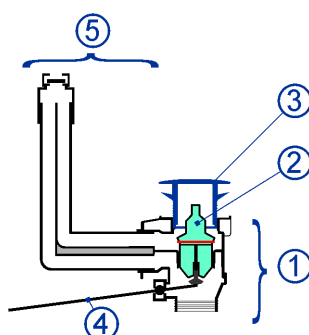


### Système à trop-plein sans orifice apparent

Système de trop-plein\* rapporté invisible, avec bonde spéciale à capot chromé, et conduites de trop-plein réglables en hauteur et en longueur.

Commande de bonde par tringle standard à relier à la tirette du robinet.

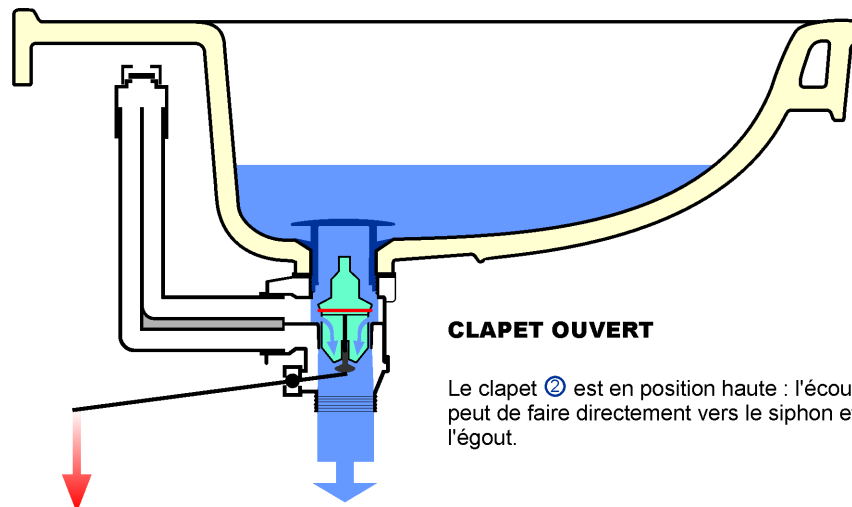
\*(koro de Geberit)



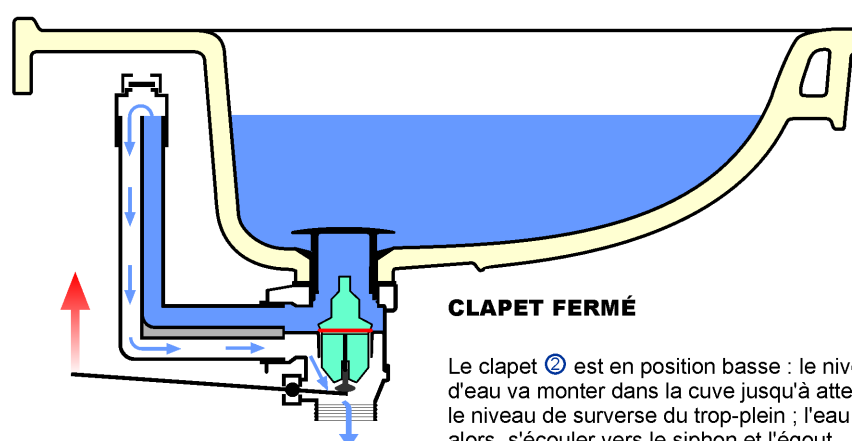
Le trop-plein "clou" se compose :

- d'une bonde spécifique ① dont le clapet ② est dissimulé par un cache chromé ③,
- d'une tringle de commande ④ à relier au levier de la robinetterie,
- d'un dispositif de trop-plein par surverse ⑤.

La bonde standard fournie avec la robinetterie ne peut pas être installée sur les appareils sanitaires équipés du système de trop-plein "clou".



Le clapet ② est en position haute : l'écoulement peut de faire directement vers le siphon et l'égout.



Le clapet ② est en position basse : le niveau d'eau va monter dans la cuve jusqu'à atteindre le niveau de surverse du trop-plein ; l'eau peut alors s'écouler vers le siphon et l'égout.