

LOXOS CHANGE



UGAP
L'ÉQUIPEMENT
SÉLECTIONNÉ PAR



CHANGE



LAVE
MAINS



ESCALIER FIXE
EN OPTION



BIONETTOYABLE

L 90 x P 90 x H 90 cm

MODÈLE DÉPOSÉ

Grand change confortable et peu encombrant pour les crèches grandes sections. Adapté aux salles de jeux. Multiples agencements possibles au droit du meuble. Bionettoyable.

Photos non contractuelles

Ces meubles répondent
aux recommandations
d'équipement sanitaire
de la petite enfance

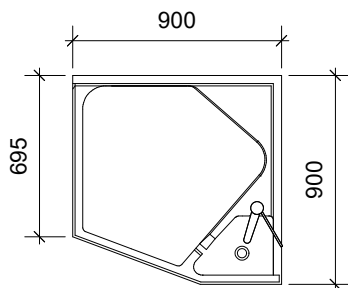


Référencement
UGAP

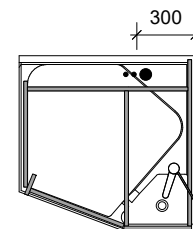


Toutes les cotes sont exprimées en mm - Plans disponibles au format pdf ou dwg sur www.loxos.com

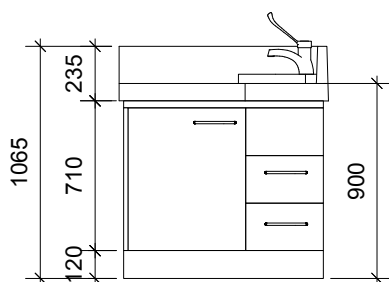
PLAN



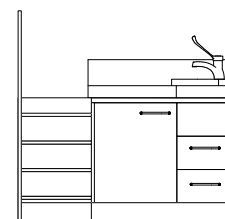
ATTENTES PLOMBERIE



ÉLÉVATION



OPTION ESCALIER FIXE



PLAN DE CHANGE

Monocoque en résine polyester stratifiée, assurant souplesse et confort de travail. Classement au feu M2. Surface lisse, antibactérienne, sans joint ni raccord, non poreuse, arrondis dans les angles pour faciliter le nettoyage et la désinfection. Conçue pour permettre l'écoulement d'eau en point bas et ainsi éviter toute stagnation.

Relevés sanitaires au pourtour. Décaissé assurant un maintien optimum du tapis de change.

Tapis de change, classement au feu M2, housse PVC, sans phtalate, finition cousue, 12 coloris au choix.

- 1 change
- 1 lave-mains
- 1 tapis

MEUBLE SUPPORT

Meuble en panneaux de particules surfacés mélaminés, épaisseur 19 mm qualité hydrofuge CTBH. Classement au feu M3. Caisnes blanches, façades 12 coloris au choix, chants plaqués ABS couleur assortie, pieds métalliques réglables, avec plinthe amovible en PVC expansé. Poignées métalliques courbes. Tiroirs double-paroi avec amortisseurs de fin de course.

- 1 porte
- 2 tiroirs

ROBINETTERIE & SANITAIRE

Sur le plan de change :

- 1 mitigeur fixe avec commande au coude de qualité hospitalière. Cartouche céramique, débit réglé à 5 l/mn. Corps métal finition chromé.
- vidage complet
- anti-vide sur les évacuations de lave-mains et lavabos
- alimentation par flexibles gainés inox

Dans le meuble :

- vanne thermostatique pré-réglée assurant une température maximale de $\pm 38^{\circ}\text{C}$ aux points de puisage
- système anti-brûlure en cas de coupure eau froide

Réglage à prévoir à la mise en eau définitive

Raccordement :

- alimentation : 250 mm du sol fini, raccords 15/21 mâle avec vanne d'arrêt.
- vidange : diamètre 40 mm à 250 mm du sol fini et distance de l'axe par rapport au mur 70 mm

STANDARD

OPTIONS

- Fond anti-chute
- Escalier fixe 4 marches antidérapantes (avec ou sans porte)

- Robinet électronique
- Commande à pied