

NÉOLANGE



L 150 x P 85 x H 90 cm

MODÈLE DÉPOSÉ

Un meuble de soin idéal avec lave-mains pour les salles de naissance et de soins intensifs. Le tapis de change de très grande taille, en angle, permet le soin du bébé à quatre mains. Espace pèse-bébé sous le change et nombreux tiroirs de rangement. Bionettoyable.

Photos non contractuelles

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

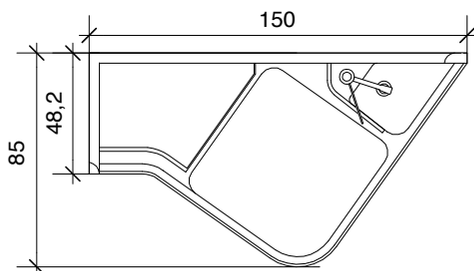


Référencement
UGAP

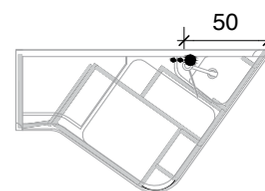


Toutes les cotes sont exprimées en cm - Plans disponibles au format pdf ou dwg sur www.loxos.com

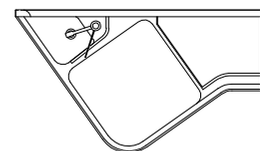
PLAN



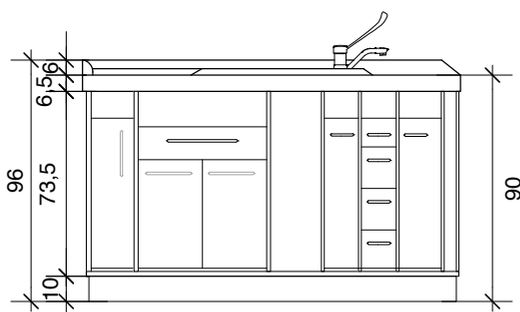
ATTENTES PLOMBERIE



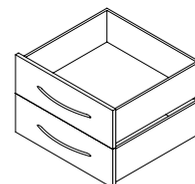
VARIANTE



ÉLÉVATION



OPTIONS



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, label OEKO-TEX 100, 12 coloris au choix.

- 1 change
- 1 lave-mains
- 1 espace dédié pour matériel de soin
- 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.

- 5 portes
- 4 tiroirs
- 1 tiroir pèse-bébé

ROBINETTERIE & SANITAIRE

Sur le plan de change :

- 1 mitigeur orientable de qualité hospitalière avec commande au coude. Cartouche céramique, débit régulé à 5 l/mn. Corps laiton chromé.
- vidage complet.
- 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

- Existe en lave-mains droite ou lave-mains gauche

- Bloc 2 tiroirs

- Robinet électronique