

**Lavabo collectif inox INTER-1
avec dossieret pour robinetterie**



Lavabo rigole collectif fabriqué en acier inoxydable qualité AISI 304, finition satiné, épaisseur côtés 1,5 mm / cuve 1 mm. Dossieret spécialement conçu pour intégrer la tuyauterie et la robinetterie, évitant travaux dans le mur. Concept innovateur pour une parfaite hygiène.

Soudure robotisée sans aucune rainure dans les angles, évitant la prolifération de bactéries.

Angles intérieurs dans la longueur du lavabo > 90° pour faciliter le nettoyage.

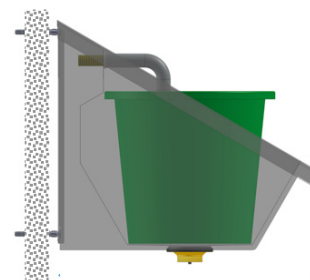
Fond plat permet la pose d'un seau 15L.

Dessous lavabo sans rebord à poussières pour l'hygiène.

Profondeur de cuve 151 mm. Grille centrale perforée de vidage 1 1/2".

Pose facile et rapide par 4 points de fixation.

Conforme Norme EN14296 sur la résistance aux charges d'appareils sanitaires.



Dim. P490 x H430 x L620 à 3000 mm.

Options : trous robinet \varnothing 22 ou \varnothing 35 mm, sur-mesure (max 3 m), tuyauterie et robinets montés d'usine, jupe de finition cache-siphon, inox qualité AISI 316 (réf. ...-S1).

Références :

INTER-1-60 = 1 place / 600 mm

INTER-1-100 = 2 places / 1000 mm

INTER-1-120 = 2 places / 1200 mm

INTER-1-140 = 2 places / 1400 mm

INTER-1-150 = 3 places / 1500 mm

INTER-1-180 = 3 places / 1800 mm

INTER-1-200 = 4 places / 2000 mm

INTER-1-210 = 4 places / 2100 mm

INTER-1-240 = 4 places / 2400 mm

INTER-1-280 = 5 places / 2800 mm

INTER-1-300 = 5 places / 3000 mm

Les aciers inoxydables sont « inoxydables » par leur teneur en chrome, qui leur fournit une remarquable résistance à la corrosion et à l'usure (film de surface « passif »). L'acier au chrome type 441 ne fait pas exception, et est utilisé avec succès dans d'importantes applications comme les éviers, les tambours de machine à laver, les systèmes d'échappement...

