



86 x 298 x 121 mm

Réservoir à clipser 850 ml

- Distributeur de savon liquide à capteur en acier inoxydable (acier au nickel-chrome EN 1.4404) robuste, réducteur de germes et d'entretien facile.
- Boîtier intégralement en acier inoxydable ; tous les angles entièrement soudés, surfaces visibles mates rectifiées et brossées. Autres surfaces disponibles : voir ci-dessous.
- Pompe à savon sans contact et antifuite actionnable par module électronique EWAR® avec réservoir à clipser de 850 ml.
- Prévu pour lotions pour les mains ou savons liquides courants.
- Fente transparente servant de jauge de niveau de remplissage.
- Rechargeable, accès par boîtier verrouillable et rabattable vers l'avant.
- Serrure cylindrique à fermeture universelle en zinc moulé sous pression anticorrosion.
- Module électronique à deux piles rondes LR14. Bloc secteur disponible en option.
- Pièces d'usure remplaçables par module.
- Montage : au moyen de trois vis à travers les encoches en trou de serrure et un trou antivol en option dans la paroi arrière.
- Article livré avec matériel de fixation et piles.
- Poids, emballage individuel inclus : 1,8 kg

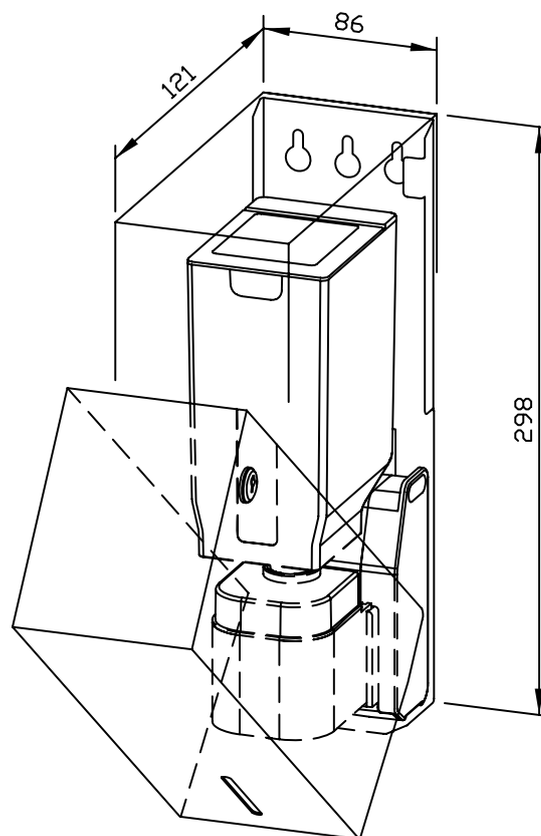


Proposition de texte pour les spécifications :

Distributeur de savon liquide à capteur en acier inoxydable (acier au nickel-chrome EN 1.4404) pour montage en saillie. Boîtier intégralement en acier inoxydable ; tous les angles entièrement soudés, surfaces visibles mates rectifiées et brossées. Avec pompe à savon sans contact et antifuite ainsi que réservoir à clipser de 850 ml. Prévu pour lotions pour les mains ou savons liquides courants. Fente transparente servant de jauge de niveau de remplissage. Rechargeable, accès par boîtier verrouillable et rabattable vers l'avant. Serrure cylindrique à fermeture universelle en zinc moulé sous pression anticorrosion. Article livré avec matériel de fixation et piles.

Dimensions : 86 x 298 x 121 mm

Réf. art. WP102e-1



Accessoires en option

Réf.

Bloc secteur pour module électronique

923 060

Surfaces disponibles

Réf.

mat rectifié (standard)

727 308

poli

731 308

(coloré) plastifié

728 308