

ECHELLE D'ACCÈS AU TROU D'HOMME AVEC CRINOLINE + RAMBARDE ALU + PLATEFORME GALVA

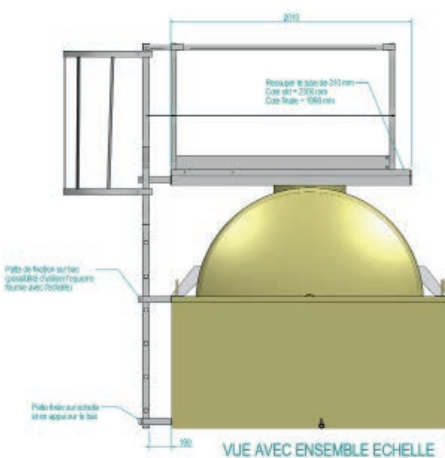
LAFON
TECHNOLOGIES

Cuves cylindriques - Station nomade

ISO ✓
9001 : 2008

PRODUIT

- Démontable, assemblage aisé sur site (transport sur palette)
- Résistante à la corrosion grâce à sa conception en ALUMINIUM et à sa plateforme GALVANISÉE
- Respecte les normes de SÉCURITÉ pour le travail en hauteur



* Qualité des matériaux



* Solidité de la conception

- Destiné aux cuves AÉRIENNES notre ensemble ECHELLE CRINOLINE + PLATEFORME + RAMBARDE permet un accès SÉCURISÉ au trou d'homme de la cuve.

- Elle est la solution adaptée pour toutes les opérations de jaugeage quotidien, de CONTRÔLE et de MAINTENANCE de vos réservoirs aériens.

- Plinthe basse pour maintien des pieds, plateforme en tôle larmée pour une meilleure accroche.

- Accès direct au trou d'homme inclus dans la plateforme, portillon de sécurité d'accès à la plateforme (prévient d'une éventuelle chute arrière de l'opérateur vers l'échelle).

- Nécessite des pattes d'accroche sur la cuve autour du trou d'homme pour la plateforme ainsi que le flanc de la cuve pour l'échelle.

OPTIONS

- Adaptation possible pour 2 trou d'hommes rapprochés.

- Possibilité d'étude de plateforme et ECHELLES adaptables sur cuve existante