Passerelle triple accès pour franchissement de convoyeur dans une cave à vin



Passerelle triple accès conçue pour permettre le franchissement sécurisé d'un convoyeur dans une cave à vin. Réalisée entièrement en aluminium extrudé, elle offre un accès ergonomique depuis trois côtés tout en résistant aux conditions humides typiques des environnements viticoles. Sa conception, associée à des garde-corps intégrés et à une structure antidérapante, garantit une utilisation sûre, durable et adaptée aux contraintes de production.



Solution durable adaptée à un environnement exigeant

- Structure en aluminium extrudé (alliage série 6000) - excellente résistance à la corrosion et à l'humidité des caves
- Aucun entretien nécessaire



Passerelle triple accès pour franchissement de convoyeur dans une cave à vin





Accès sécurisé au-dessus des convoyeurs

- Hauteur desservie : 1700 mm — permettant un passage fluide au-dessus des flux de production
- Escaliers inclinés à 45° et 55° selon les accès, garantissant une ergonomie adaptée aux usages
- marches en caillebotis antidérapant limitant les risques de glissement en milieu humide
- Plateforme en caillebotis antiderapant dimension 810 x 2000 mm

Stabilité, sécurité et conformité

- Fixation au sol par platines aluminium assurant une parfaite stabilité en usage
- Garde-corps et rampe : main courante jaune RAL 1023, lisse intermédiaire et plinthe
- Ensemble démontable pour faciliter montage, déplacement ou maintenance
- Conception conforme à la norme NF E 85-015
- Charge admissible maximale de 200 Kg/m².

