

# Laveur d'yeux de sécurité sur pied pour usage intérieur ou extérieur

## CONFORMITÉ

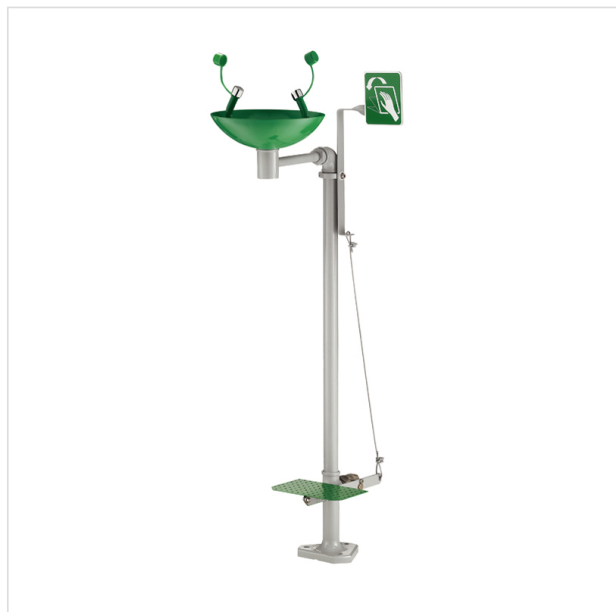
EN 15154-2

## AVANTAGES

- Conforme à la norme ISO 3864
- Conforme à la norme EN 15154-2
- Premier secours en cas de projection chimique

## MAIS AUSSI...

- Capuchons anti-poussière pour environnement poussiéreux
- Conforme à l'article R. 4224-14 du Code du Travail
- Permet de se rincer les yeux en cas de projection chimique
- Fourni avec les pictogrammes normalisés de premiers secours
- Conforme à la norme EN 15154-2



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>LP24</b>	Vasque	<b>inox + peinture epoxy verte RAL 6032</b>
Conformité	<b>EN 15154-2</b>	Tuyauterie	<b>acier galvanise + peinture epoxy grise RAL 7040</b>
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>340 x 320 x 720</b>	Alimentation	<b>F1"</b>
Usage	<b>interieur et exterior (kit cable chauffant recommandé manuelle ou au pied au sol)</b>	Évacuation	<b>F1 1 / 4"</b>
Fixation		Code douanier	<b>73242921</b>

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Cordon Chauffant pour mise Hors gel (Réf : KITCC2)

## OPTIONS

- Mitigeur Thermostatique pour laveur d'yeux de sécurité (Réf : MCL)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Débit du laveur d'yeux (L/mn)	Débit de la douche (L/mn)	Poids (kg)
LP24	H1040		15	0	8.00