



CO3 marine

CO3 rouge

Sac à outils pour la maintenance mobile

Imaginé pour les professionnels de la petite intervention sur les réseaux électriques.



Maniable

Peu encombrant et très léger pour emporter du petit matériel sur le lieu d'intervention, dans toutes les conditions.



Organisé

Véritable cartable à outils : nombreux aménagements pour faciliter le rangement de tout le matériel.

Références : CO3

Coloris : marine, rouge

Dimensions : L35 x H20 x E10 cm

Poids à vide : 750 g

Charge maxi : 15 kg

Aménagements • fermeture par rabat auto-agrippant • 1 compartiment central avec 1 cartouchière et 1 poche • 1 poche à soufflet sous rabat • 2 poches latérales extérieures avec rabat auto-agrippant • 1 bandoulière de portage épaule • 1 poignée centrale de portage main • *Option : bande auto-agrippante pour le portage ceinture.*

Matériaux • corps semi-rigide en polyéthylène • soufflets et rabat en polyester enduit PVC 2 faces • sangle et bordure en polypropylène • fermoir en polyamide injecté.

SAC À OUTILS POUR MAINTENANCE MOBILE



Léger comme un sac, solide comme une boîte

🎯 Outils rapidement accessibles



Avec sa bande auto-agrippante, le rabat s'ouvre et se referme très rapidement. Sous le rabat, vous pouvez ranger le petit outillage dans une poche frontale à soufflet.

De chaque côté, une poche refermable avec une bande auto-agrippante permet d'isoler une lampe ou un tube de graisse.



🎯 Petit volume organisé

Le rabat s'ouvre intégralement. L'accès au compartiment central et aux rangements intérieurs est immédiat.



A l'avant du compartiment, une poche plate a été conçue pour des petits documents. Glissez-y vos bons d'intervention ou votre PDA.

Intégrée au compartiment, la cartoucière : 6 alvéoles de tailles différentes pour chacun de vos outils à mains.

🎯 Portage pratique



La poignée centrale : pour attraper rapidement votre sac CO3 refermé.



La bandoulière : pour porter le sac à l'épaule et garder les mains libres.



En option, rajoutez un système auto-agrippant : pratique pour les travaux en hauteur, la sangle-bandoulière se transforme en ceinture.

