

Flight-cases / Caisses, Malles & Valises / Caisses & malles de transport et de rangement



600x400xH400

Malle industrielle OPENROAD® palettisable & empilable



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence produit	ORP 0644
Poids net (kg)	11.70
Marque	OPENROAD®
Dimensions totales avec roulettes (mm)	600 x 400 x H550
Dimensions intérieures (mm)	570 x 370 x H370
Volume (litre)	78
Charge max.	Max. 100 kg
Matière	Contreplaqué de bouleau 9 mm
Finition	Film phénolique
Couleur	Brun
Ouverture	Couvercle plat amovible type OpenRoad® dessus

MALLE INDUSTRIELLE OPENROAD® 600X400X400

Caisse empilable et palettisable optimisée pour la logistique et la manutention

La malle industrielle OPENROAD® 600x400x400 est une **solution de stockage et de transport** conçue pour répondre aux exigences des **environnements industriels**. Robuste et fonctionnelle, elle est optimisée pour la logistique et garantit une **manipulation aisée et un gain de place** dans vos entrepôts.

Cette malle est parfaitement adaptée aux besoins des industries telles que **l'automobile, la logistique, l'aéronautique ou du médical**, où la protection du matériel et **l'optimisation de l'espace** sont des priorités. Que ce soit pour le transport de composants fragiles ou le stockage de pièces détachées, cette malle industrielle est une alternative efficace et durable aux emballages jetables.

Grâce à ses **dimensions adaptées aux palettes EURO**, cette malle industrielle s'intègre parfaitement dans les circuits logistiques, facilitant son transport et son stockage. Elle peut être empilée avec ou sans roulettes, **réduisant ainsi l'encombrement au sol** dans les entrepôts et **optimisant l'espace de stockage**.

Fabriquée en contreplaqué de bouleau avec un revêtement phénolique brun, cette malle a une très **bonne résistance aux charges** et aux contraintes du transport. Le revêtement lisse se nettoie facilement. Le système de fermeture, inventé par Rythmes & Sons en 1996, se distingue par son ergonomie et sa simplicité. L'ouverture et la fermeture s'effectue avec une simple pression du fermoir coulissant. Les **poignées encastrées, ergonomiques** et équipées d'un double ressort de rappel, assurent une prise en main facile et un retour automatique en position plate. Ce système garantit un confort d'utilisation optimal.

Pour répondre aux exigences de chaque utilisateur, il est possible d'ajouter des options :

Stop couvercle	Non	> Des roulettes pour faciliter les déplacements et la manutention.
Type de fermail	Ferroirs encastrés coulissants	> Une serrure pour renforcer le sécurité du matériel transport et prévenir tout accès non autorisé.
Nombre de fermail(s)	2	
Type de poignée	Poignée(s) encastrée(s) à ressort avec double ressort de rappel	Développé et fabriqué par Rythmes & Sons en France (67)
Nombre de poignée(s)	2	
Couppelles d'empilage	Non	
Empilable	Oui, 4 Pieds d'empilage plastique	
Roulettes	En optin - Inserts M8 pour fixation roulettes Ø100	