

# CONTAINER STOCKAGE

STRUCTURE EN ACIER SOUDÉ - ÉTANCHÉITÉ À L'EAU ET À L'AIR

9 PIEDS  
NEUF



SURFACE  
6 m<sup>2</sup>



VOLUME  
12 m<sup>3</sup>



CHARGE ADMISSIBLE  
8 500 kg



La conception du container de stockage 9 pieds est optimisée pour tirer le meilleur parti de l'espace disponible. Idéal pour les chantiers de construction nécessitant le stockage d'outils et de matériaux, il combine praticité et polyvalence. Sa taille intermédiaire le rend facile à positionner, même sur des sites restreints, tout en offrant un espace de stockage suffisant pour répondre à divers besoins.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
INTÉRIEURES	2,77 m	2,10 m	2,05 m
EXTÉRIEURES	2,93 m	2,20 m	2,26 m

PASSAGE  
FOURCHE  
950 mm

PALETTES  
EUROPE  
jusqu'à 4

TYPE DE  
PLANCHER  
bois contreplaqué  
laqué 21 mm

MATÉRIEL  
STRUCTURE  
acier soudé

POIDS  
À VIDE  
690 kg

## OPTIONS DISPONIBLES



CADENAS  
2 MODÈLES



TRANSPORT ET  
DÉCHARGEMENT



AMÉNAGEMENT  
PERSONNALISÉ



FINANCEMENT  
POSSIBLE



DIFFÉRENTS  
COLORIS



## CONTACT

FORMULAIRE  
[devis immédiat et gratuit](#)

ACCUEIL (siège)  
04 68 98 50 75

ADRESSE E-MAIL  
[info@mouvbox-france.com](mailto:info@mouvbox-france.com)

**Mouv  
BOX**  
DONNE DU VOLUME À VOS PROJETS!