

CONTAINER STOCKAGE

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

15 PIEDS
NEUF



SURFACE
10 m²



VOLUME
20 m³



CHARGE ADMISSIBLE
5 000 kg

La structure en acier du container de stockage garantit sa durabilité, même dans des environnements exigeants. Il est équipé d'une porte à double battant avec un cache-cadenas, renforçant ainsi la protection de vos biens. Sa taille offre un espace de stockage généreux et polyvalent, idéal pour le stockage d'équipements sur des chantiers de construction ou pour des activités de self-stockage.

INFORMATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
INTÉRIEURES	4,39 m	2,11 m	2,05 m
EXTÉRIEURES	4,55 m	2,20 m	2,26 m

PASSAGE FOURCHE
950 mm

PALETTES EUROPE
jusqu'à 3

TYPE DE PLANCHER
bois contreplaqué
laqué 21 mm

MATÉRIEL STRUCTURE
acier soudé

POIDS À VIDE
915 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

Mouv
BOX
DONNE DU VOLUME À VOS PROJETS!