

**POINTS DE LEVAGE**

Les points de levage permettent de manipuler facilement l'équipement sur site.

**INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES**

Entrée 240V, 100 AMP.

**PORTES D'ORIGINE**

Les portes originales du conteneur ne sont pas fonctionnelles, ils sont soudés fermés pour plus de sécurité.

**PEINTURE**

Le bureau de chantier 20 pieds est peint avec une peinture à base d'eau à faible teneur en COV et un apprêt enrichi de zinc pour assurer une résistance maximale aux éléments.

**CONTENEUR MARITIME 20'**

Le job box de 20 pieds est construit à partir d'un conteneur maritime d'un voyage de 20 pieds neuf en acier CORTEN. La longueur de 20' est la taille optimale pour l'espace intérieur et l'empreinte globale sur le chantier.

**UNITÉ D'AIR CLIMATISÉ**

Une unité de climatisation de 8 000 BTU est installée dans le mur avant pour réguler la température intérieure.

**PORTE INDUSTRIELLE EN ACIER**

Porte et quincaillerie de qualité industrielle, conçus pour résister à l'usure du chantier.

**PASSAGES DE FOURCHES**

Facilitez le transport sur place ou entre les chantiers.

**FENÊTRES EN PVC AVEC ÉCRAN**

Toutes les bureaux mobiles sont équipées de 2 x fenêtres en PVC complet pour une visibilité accrue à l'extérieur du chantier. Dimensions: 44"l x 42"h.

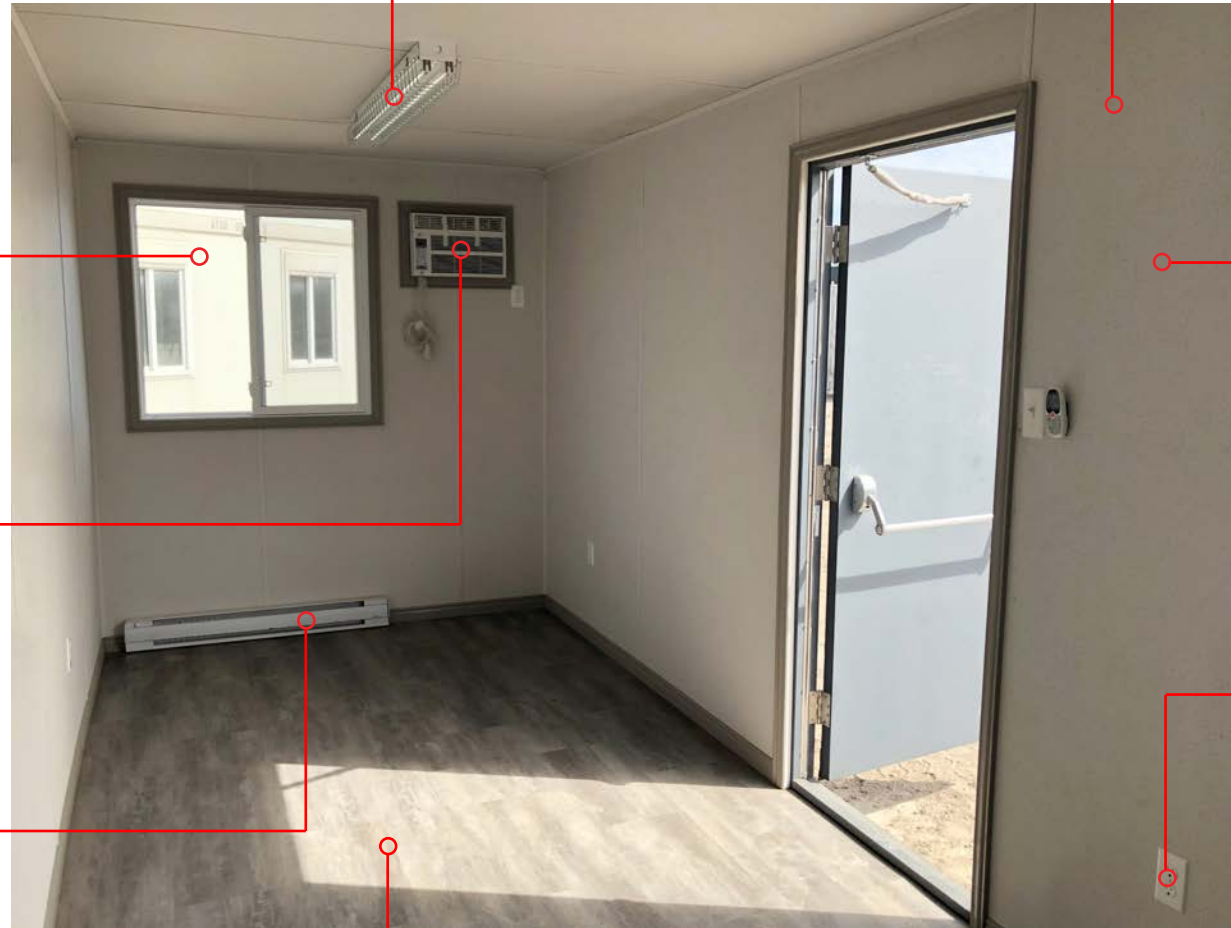
**POIDS & DIMENSIONS**

Extérieur: 20'L x 8'1 x 8'6"h  
Intérieur: 19'1"L x 7'3"l x 7'7"h

Passages de fourches: 14"W x 4"H  
Fourchette écartée: 82"W

Poids: 5,900 LBS





### LUMINAIRES

Comprend 2 x 4' bandes lumineuses fluorescentes T8 fixées au plafond du conteneur

### ISOLANT EN URÉTHANE

Isolé avec 2" de mousse de pulvérisée d'uréthane pour un confort optimal

### FENÊTRES

Comprend 2 x fenêtres en PVC avec écran

### FINITION MURALE

Les murs sont recouverts d'un panneau stratifié résistant à la moisissure, avec une finition en vinyle facile à nettoyer.

### UNITÉ DE CLIMATISATION

Une unité de climatisation de 8 000 BTU est installée dans le mur avant.

### PRISES ÉLECTRIQUES

Comprend 4 prises de 120V, 15AMP.

### CHAUFFAGE

Comprend 2 x plinthes chauffantes de 1500W chacune pour un confort optimal en hiver.

### SOL EN VINYL

Les revêtements de sol sont en vinyle solide et extrêmement durable, résistant aux conditions de chantier difficiles et faciles à nettoyer.