

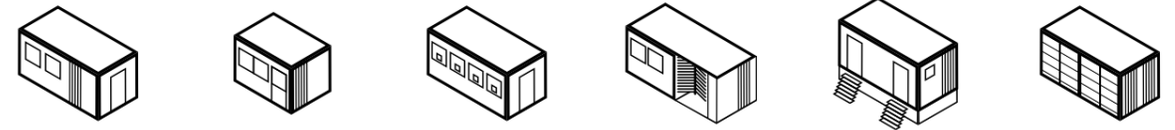
# CATALOGUE CONSTRUCTION MOBILE



LOCATION ET VENTE DE CONTAINERS  
CHEZ AVESCO RENT :  
**NOUS DONNONS VIE À VOTRE PROJET**



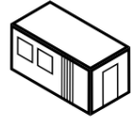
## CONSTRUCTION MOBILE



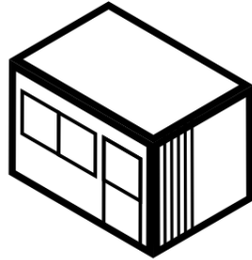
### SOMMAIRE

1. BUREAU
2. ECOBOX
3. SANITAIRE
4. STOCKAGE
5. ACCESSOIRES CONTAINERS
6. PIÈCES CONTAINERS
7. MOBILIER
8. SERVICES
9. NOS AGENCES

## BUREAU



### CONTAINER BUREAU 10'

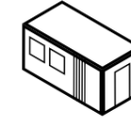


Dimensions : L=2.991 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 1500 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 2 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

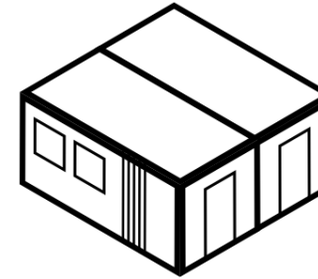
Stockage : Empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 3 prises par container

Chauffage : Convecteur électrique 1kW / Climatisation sur demande

## BUREAU



### ASSEMBLAGE DUO 20'

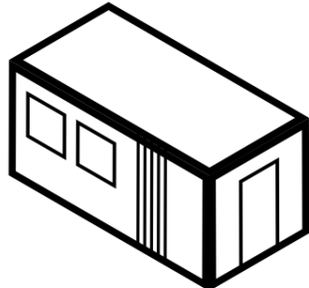


Dimensions : L=6.055 l=4.891 H=2.591 mm  
poids env. 4800 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 4 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : Empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 6 prises par assemblage

Chauffage : Convecteur électrique 2kW / Climatisation sur demande

### CONTAINER BUREAU 20'

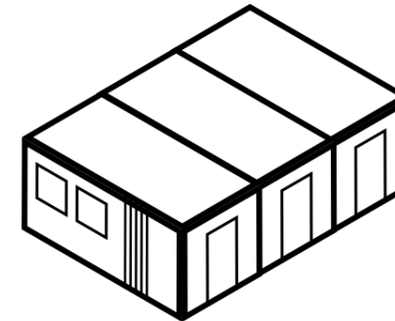


Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2400 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 2 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : Empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 6 prises par container

Chauffage : Convecteur électrique 2kW / Climatisation sur demande

### ASSEMBLAGE TRIO 20'

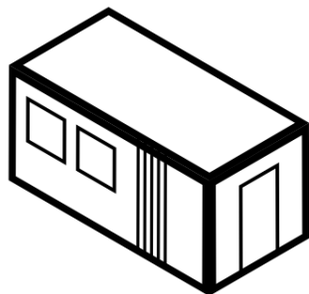


Dimensions : L=6.055 l=7.335 H=2.591 mm  
poids env. 7200 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 6 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : Empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 6 prises par assemblage

Chauffage : Convecteur électrique 2kW / Climatisation sur demande

### CONTAINER BUREAU 20' VENTE

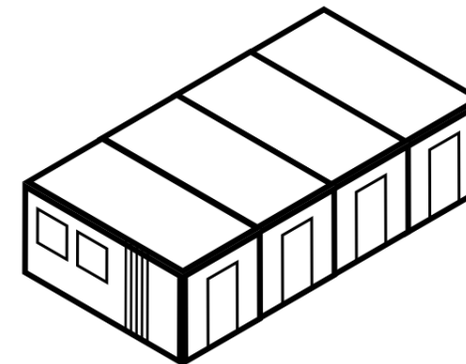


Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2400 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 2 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 2 niveaux  
Prises électriques : T13 / 16A - 15 prises par container

Chauffage : Convecteur électrique 2kW / Climatisation sur demande

### ASSEMBLAGE QUATRO 20'

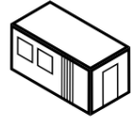


Dimensions : L=6.055 l=9.797 H=2.591 mm  
poids env. 9600 Kg (selon configuration)  
Configuration : 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 8 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 8 prises par assemblage

Chauffage : Convecteur électrique 2kW / Climatisation sur demande

## BUREAU

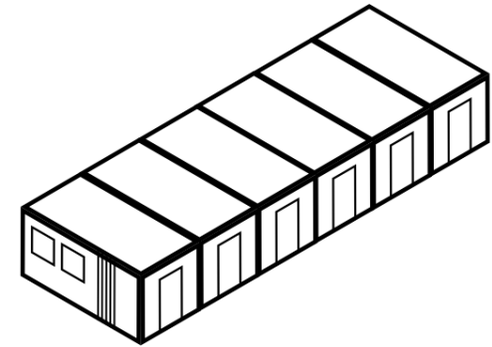


### ASSEMBLAGE SEXTET 20'

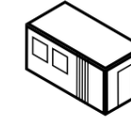
Dimensions : L=6.055 l=14.703 H=2.591 mm  
poids env. 14400 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 12 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 8 prises par assemblage

Chauffage: Convecteurs électrique 2kW / Climatisation sur demande



## BUREAU

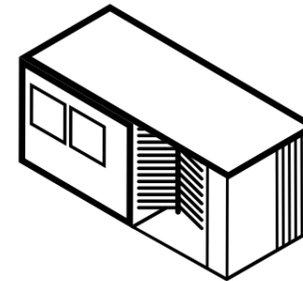


### CONTAINER CONTRÔLE D'ACCES SIMPLE

Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2900 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ1, 2 fenêtres guichet double vitrage avec passe-main et hygiaphone, fermeture avec volet roulant, 2 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant et 1 tourniquet simple type RIEDER TRS370

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 2 prises par container

Chauffage: Convecteur électrique 2kW

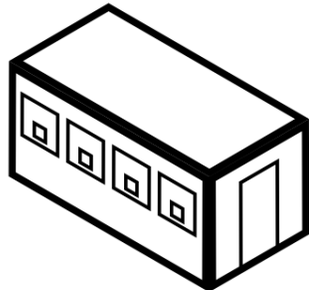


### CONTAINER GUICHET 4 FENÊTRES 20'

Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2600 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 4 fenêtres guichet double vitrage avec passe-main et hygiaphone, fermeture avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 3 prises par container

Chauffage: Convecteur électrique 2kW

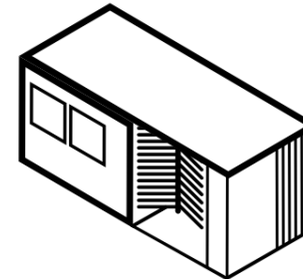


### CONTAINER CONTRÔLE D'ACCES DOUBLE

Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 3200 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ1, 2 fenêtres guichet double vitrage avec passe-main et hygiaphone, fermeture avec volet roulant, 2 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant et 1 tourniquet double type RIEDER TRS372

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 2 prises par container

Chauffage: Convecteur électrique 2kW

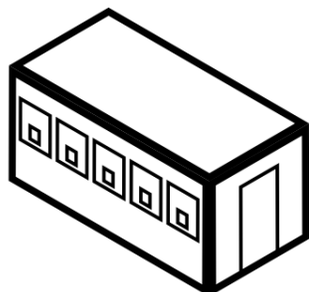


### CONTAINER GUICHET 5 FENÊTRES 20'

Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2600 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 5 fenêtres guichet double vitrage avec passe-main et hygiaphone, fermeture avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 3 prises par container

Chauffage: Convecteur électrique 2kW

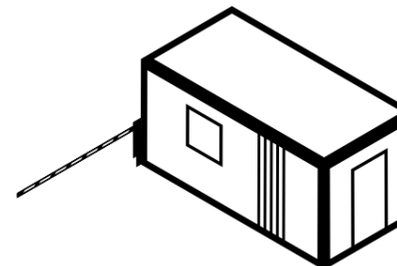


### CONTAINER CONTRÔLE VEHICULES SIMPLE 10'

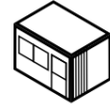
Dimensions : L=2.991 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 1500 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 porte métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 1 fenêtres double vitrage oscillo-battantes avec volet roulant, 2 fenêtres guichet double vitrage avec passe-main et hygiaphone, fermeture avec volet roulant.

Stockage : empilables sur 3 niveaux / jusqu'à 9 étages avec structures métalliques intermédiaires.  
Prises électriques : T13 / 16A - min. 3 prises par container

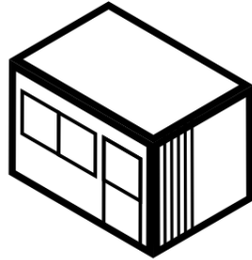
Chauffage: Convecteur électrique 1kW / Climatisation sur demande



## ECOBIX



### ECOBIX 2M



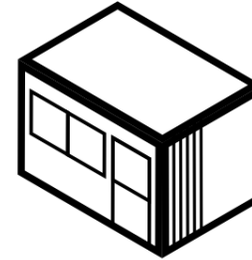
Container isolé, structure légère  
Dimensions : L=2.400 l=2.000 H=2.450 mm  
poids env. 550 Kg (selon configuration)  
Porte aluminium avec insert double vitrage et barreaux 105 x 214 cm  
Fenêtre coulissante double vitrage avec barreaux en aluminium 105 x 112 cm

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

## ECOBIX



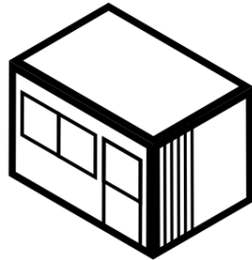
### ECOBIX 5M



Container isolé, structure légère  
Dimensions : L=5.140 l=2.400 H=2.450 mm  
poids env. 1100 Kg (selon configuration)  
Porte aluminium avec insert double vitrage et barreaux 105 x 214 cm  
Fenêtre coulissante double vitrage avec barreaux en aluminium 105 x 112 cm

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

### ECOBIX 3M



Container isolé, structure légère  
Dimensions : L=3.140 l=2.400 H=2.450 mm  
poids env. 800 Kg (selon configuration)  
Porte aluminium avec insert double vitrage et barreaux 105 x 214 cm  
Fenêtre coulissante double vitrage avec barreaux en aluminium 105 x 112 cm

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

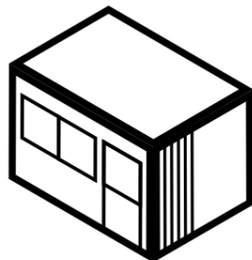
### ECOBIX WC INDIVIDUEL



Container isolé, structure légère  
Dimensions : L=1.130 l=1.130 H=2.450 mm  
poids env. 350 Kg (selon configuration)  
Porte aluminium pleine 70 x 215 cm avec fenêtre haute 45 x 35 cm

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier 60W

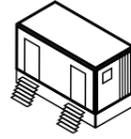
### ECOBIX 4M



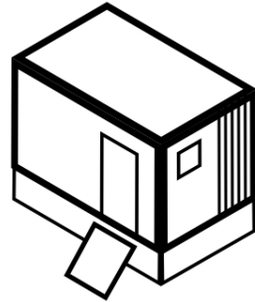
Container isolé, structure légère  
Dimensions : L=4.140 l=2.400 H=2.450 mm / poids env. 950 Kg (selon configuration)  
Porte aluminium avec insert double vitrage et barreaux 105 x 214 cm  
Fenêtre coulissante double vitrage avec barreaux en aluminium 105 x 112 cm

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

## SANITAIRE



### WC POUR HANDICAPÉ 10'

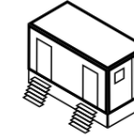


Dimensions : L=2.991 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 1100 Kg (selon configuration)  
Configuration: 1 WC, 1 lavabo, 1 miroir et 1 tablette selon les normes suisses.

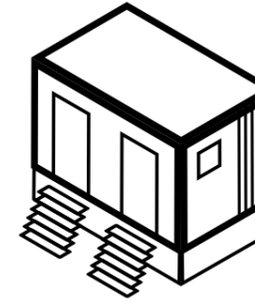
Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

Alimentation extérieure : prise CEE 16A 3 pôles 220v – IP67

## SANITAIRE



### CONTAINER WC MIXT 10'



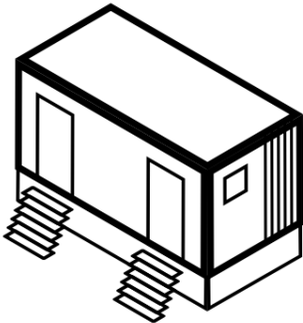
Dimensions : L=2.991 l=2.435 H=2.591 mm / poids env. 2400 Kg (selon configuration)

Configuration: 1 Département femmes 3 WC, 1 lavabo, 1 Boiler  
1 Département hommes 2 WC, 1 lavabo, 2 pissoir, 1 Boiler

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

Alimentation extérieure : prise CEE 16A 3 pôles 220v – IP67

### CONTAINER WC H 20'



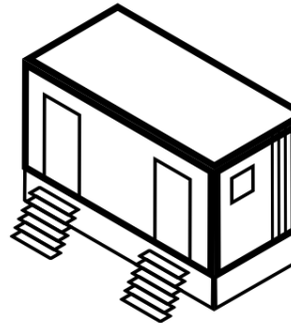
Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm / poids env. 2400 Kg (selon configuration)

Configuration: 4 cabines WC, 4 lavabos, 2 Boilers et 3 pissoirs

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

Alimentation extérieure : prise CEE 16A 3 pôles 220v – IP67

### CONTAINER WC MIXT 20'



Dimensions : L=6.058 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 3200 Kg (selon configuration)

Configuration: 2 portes métallique isolée de 40mm, serrure PZ et 2 fenêtres sanitaire.

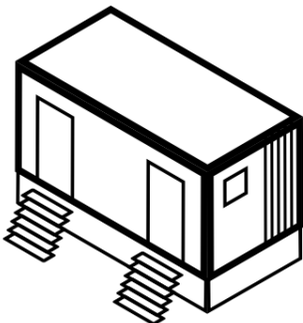
1 Département femmes 3 WC, 2 lavabo, 1 Boiler

1 Département hommes 2 WC, 2 lavabo, 3 pissoir, 1 Boiler

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

Alimentation extérieure : prise CEE 16A 3 pôles 220v – IP67

### CONTAINER WC F 20'



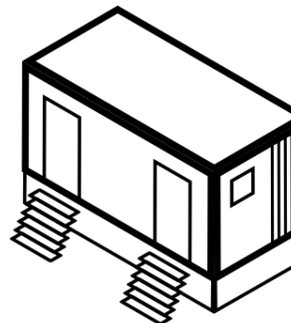
Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2400 Kg (selon configuration)

Configuration: 5 cabines WC, 4 lavabos

Tableau électrique, prises de courant T13, radiateur électrique 1000W,  
plafonnier néon 36W.

Alimentation extérieure : prise CEE 16A 3 pôles 220v – IP67

### CONTAINER DOUCHES/WC 20'



Dimensions : L=6.055 l=2.435 H=2.591 mm  
poids env. 2400 Kg (selon configuration)

Configuration: 1 porte, 2 fenêtres, 2 WC, 2 Pissoirs, 2 douches et 3 lavabos

Prises électriques : T13 / 16A - min. 6 prises par container

Eclairage : 2x Double néon basse consommation 36W

Chauffage: Convecteur électrique 2kW / par container

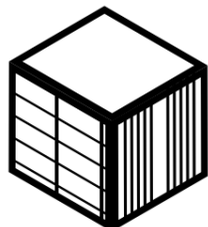
Alimentation électrique du container: prise CEE 5-pole – 32 A – 400 V

## STOCKAGE



### CONTAINER STOCKAGE 6'

Dimensions : L=1.800 l=1.750 H= 1.900 mm  
Doubles portes battantes frontal avec joint caoutchouc

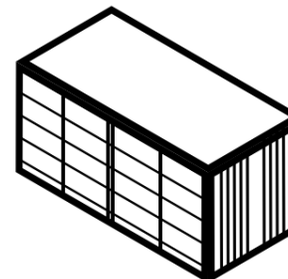


## STOCKAGE



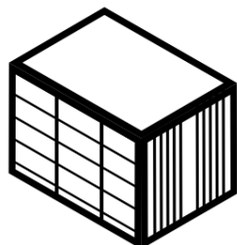
### CONTAINER STOCKAGE 20'

Structure en acier robuste, étanche à l'eau, double portes battantes avec système de fermeture sécurisé (cadenas non fourni).  
Dimensions extérieures (max.) L : 6058mm l: 2438mmH: 2591mm  
Dimensions intérieures (min.) L: 5898mm l: 2359mm H: 2390mm  
Capacité : env. 28.000 Kg  
Poids à vide: env. 2300 Kg  
Volume: env. 33.31 m<sup>3</sup>



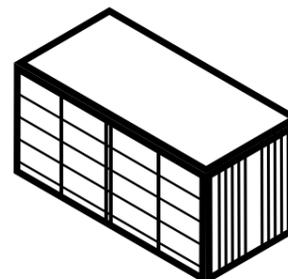
### CONTAINER STOCKAGE 8'

Structure en acier robuste, étanche à l'eau, double portes battantes avec système de fermeture sécurisé (cadenas non fourni).  
Dimensions extérieures (max.) L : 2438mm l: 2200mmH: 2260mm  
Dimensions intérieures (min.) L: 2290mm l: 2110mm H: 2060mm  
Capacité : env. 5000 Kg  
Poids à vide: env. 900 Kg  
Volume: env. 10.00 m<sup>3</sup>



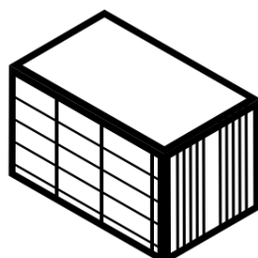
### CONTAINER STOCKAGE 20' OPEN SIDE

Structure en acier robuste, étanche à l'eau, double portes battantes latérales avec système de fermeture sécurisé (cadenas non fourni).  
Dimensions extérieures (max.) L : 6058mm l: 2438mmH: 2591mm  
Dimensions intérieures (min.) L: 5900mm l: 2290mm H: 2300mm  
Capacité : env. 20.000 Kg  
Poids à vide: env. 3400 Kg  
Volume: env. 31.08 m<sup>3</sup>

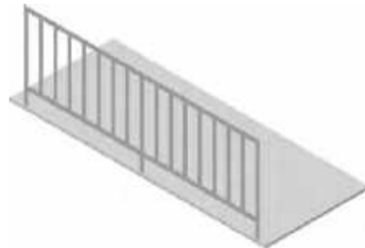


### CONTAINER STOCKAGE 10'

Structure en acier robuste, étanche à l'eau, double portes battantes avec système de fermeture sécurisé (cadenas non fourni).  
Dimensions extérieures (max.) L : 2991mm l: 2438mmH: 2591mm  
Dimensions intérieures (min.) L: 2820mm l: 2350mm H: 2390mm  
Capacité : env. 8000 Kg  
Poids à vide: env. 1300 Kg  
Volume: env. 18,89 m<sup>3</sup>

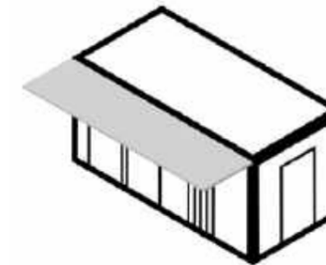


## COURSIVE MÉTALLIQUE



Dimensions: 243x108mm  
 Carde-corps en aluminium H=100cm  
 Structure robuste en aluminium, base en caillebotis métallique. Ancrage mécanique sur les œillets d'élingage des containers.  
 Couleur : aluminium

## AVANT TOIT



Dimensions: L=6.055 l= 1.400 H=200 mm  
 Couleur: RAL 9002 gris/blanc

## ESCALIER MÉTALLIQUE



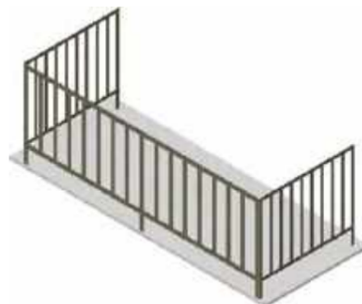
15 à 17 marches, largeur = 1,08 m, angle de 34,7°  
 Matériaux : Acier/Aluminium  
 Garde-corps : H≥100cm  
 Marches : 15 par étage (conteneurs de 2,60 m)  
 Résistance des marches : 150kg (1,5 kN)  
 Résistance de l'escalier : 750 kg (7,5 kN) / 5 personnes  
 Résistance de la plate-forme : 2 kN/m, max. 500kg (5,0kN)  
 Largeur libre des escaliers : 1000 mm  
 Couleur: aluminium

## TOUR ESCALIER



Tour escalier, 3 étages.  
 Carde-corps en aluminium H=100cm  
 Structure robuste en aluminium, base en caillebotis métallique. Ancrage mécanique sur les œillets d'élingage des containers.  
 Résistance des marches : 150kg (1,5 kN)  
 Résistance de l'escalier : 750 kg (7,5 kN) / 5 personnes  
 Résistance de la plate-forme : 2 kN/m, max. 500kg (5,0kN)  
 Couleur : aluminium  
 Inclus escaliers, structure et paliers.

## TERRASSE



Terrasse 6055 x 2435 avec garde-corps

## PIÈCES CONTAINERS

### PANNEAU SIMPLE



Fourniture de 1 panneau sandwich de container, épaisseur 50mm,  
Panneaux sandwichs avec mousse PU 50mm U= 0,42 W/m<sup>2</sup>K

## PIÈCES CONTAINERS

### PANNEAU AVEC PORTE



Fourniture de 1 panneau sandwich de container, épaisseur 50mm,  
Panneaux sandwichs avec mousse PU 50mm U= 0,42 W/m<sup>2</sup>K.  
1 porte métallique isolée de 40mm type Hörmann ZK, huisserie métallique,  
serrure avec percement cylindre PZ, poignée et  
garnitures de porte en plastique noir.  
Interrupteur intégré avec cable interne et prise de raccordement en partie haute.  
Sens de ferrage à choix.

### PANNEAU AVEC ÉLECTRICITÉ



Fourniture de 1 panneau sandwich de container, épaisseur 50mm,  
Panneaux sandwichs avec mousse PU 50mm U= 0,42 W/m<sup>2</sup>K.  
Prise électrique T13 intégrée avec cable interne et  
prise de raccordement en partie haute.

### PANNEAU DE PORTE



Fourniture de 1 panneau de porte métallique isolée de 40mm type Hörmann ZK,  
serrure avec percement cylindre PZ,  
poignée et garnitures de porte en plastique noir.

### PANNEAU AVEC FENÊTRE



Fourniture de 1 panneau sandwich de container, épaisseur 50mm,  
Panneaux sandwichs avec mousse PU 50mm U= 0,42 W/m<sup>2</sup>K.  
Fenêtre double vitrage oscillo-battante avec volet roulant.  
Prise électrique T13 intégrée avec cable interne et  
prise de raccordement en partie haute.  
Sens de ferrage à choix.

### PANNEAU DE PORTE AVEC HUISSERIE



Fourniture de 1 panneau de porte métallique isolée de 40mm type Hörmann ZK,  
huisserie métallique, serrure avec percement cylindre PZ,  
poignée et garnitures de porte en plastique noir.

## FENÊTRE



Fourniture de 1 fenêtre double vitrage oscillo-battante avec volet roulant.  
(sans cadre)

## CHAISE EMPILABLE



Dimensions : L=400 l=485 H=785mm  
RAL 9005 Noir  
Assise et dossier en plastique noir  
Empilable par 20 unités

## CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE MURAL



Convecteur électrique 2 kW, position hors gel et 3 niveau de puissances,  
avec support mural.

## CHAISE DE BUREAU



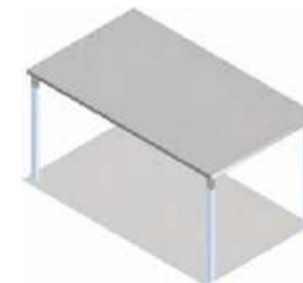
Dimensions: L=650 l=650 H=1145 mm  
RAL 9005 Noir  
Base à 5 branches en plastique noir avec roulettes en plastique.  
L'assise et le dossier sont recouverts de tissu.

## CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE SUR PIED



Convecteur électrique 2 kW, position hors gel et 3 niveau de puissances, sur pied.

## TABLE POLYVALENTE 160



Dimensions: L=1600 l=800 H=750 mm  
Cadre : acier peint RAL 7035, 4 pieds 30 x 30 mm  
Plateau : aggloméré mélaminé gris de 25 mm d'épaisseur.

## MOBILIER

### TABLE POLYVALENTE 120



Dimensions: L=1200 l=800 H=750 mm  
Cadre : acier peint RAL 7035, 4 pieds 30 x 30 mm  
Plateau : aggloméré mélaminé gris de 25 mm d'épaisseur.

### ARMOIRE DE BUREAU



Dimensions: L= 800 l= 380 H= 1000 mm  
RAL 7035 gris clair  
Portes verrouillables (2 clés)  
Capacité jusqu'à 65 kg par étagère

### ARMOIRE HAUTE



Dimensions: L= 920 l= 420 H=1950 mm  
RAL 7035 gris clair  
4 étagères, 5 hauteurs de dossiers  
Deux portes verrouillables (2 clés)  
Capacité jusqu'à 65 kg par étagère

## MOBILIER

### KITCHENETTE ÉQUIPÉE



Dimensions : L=1000 L=600 H=910 mm  
Blanc  
Réfrigérateur 130 litres avec congélateur de 16 litres  
Deux plaques de cuisson électriques ø18cm et ø14,5cm  
Évier en acier inoxydable 34 x 37cm avec égouttoir en tôle ondulé  
Chauffe-eau électrique / Robinet  
Tuyau de drainage en PVC ø50mm

### FRIGO



Dimensions : L=550 P=575 H=855 mm  
Blanc  
Réfrigérateur 118 litres avec congélateur de 15 litres  
Classe d'efficacité énergétique : A

### MICRO-ONDE



Dimensions : L=440 L=350 H=260 mm  
Blanc  
Poids env. 10Kg  
Puissance : 700 watts  
Tension : 230 V  
Volume de cuisson : 20 Litres

## MOBILIER

### VESTIAIRE DOUBLE AVEC COMPARTIMENTS



Dimensions : L=800 D=500 H=1800 mm  
Gris clair  
Construction en tôle d'acier soudée, 2 vestiaires avec étagère à chapeau et tringle à vêtements en métal, deux compartiments par vestiaire . Deux portes avec fentes de ventilation couleur bleu, verrouillables par une serrure à morillon rotatif pour cadenas (non fournis).

### VESTIAIRE DOUBLE



Dimensions: L= 600 l=500 H= 1800 mm  
Gris clair  
Construction en tôle d'acier soudée, 2 vestiaires avec étagère à chapeau et tringle à vêtements en métal. Deux portes avec fentes de ventilation, verrouillables par une serrure à morillon rotatif pour cadenas (non fournis).

### EXTINCTEUR



RAL 3000 / Rouge  
Extincteur à pression réduite de 2 kg de CO2  
Température de fonctionnement : -20 à +60°C  
Classement 34B et électrique  
Poids : 6,5 Kg

## MOBILIER

### DÉTECTEUR DE FUMÉE



Dimensions: Ø 80-110mm  
Blanc  
Poids : 200g  
Alarme audio : >80dB à 10 pieds  
Capteur : photoélectrique ou à ionisation  
Source d'alimentation : batterie

### CLIMATISEUR MOBILE



Unité mobile  
Type de conditionnement d'air : Air / air  
Classe d'efficacité énergétique : A  
Capacité de refroidissement : 8.000 à 11.000 BTU/h  
Taille de la salle : 80 à 120 m<sup>3</sup> (Info : 30 m<sup>3</sup> / conteneur)  
Fonction : Refroidissement uniquement

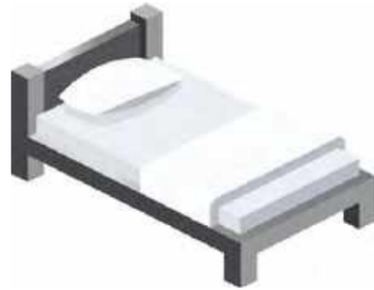
### CLIMATISATEUR SPLIT



Unité murale avec unité extérieure (en toiture ou en facade)  
Type de conditionnement d'air : Air / air  
Classe d'efficacité énergétique : A++/A+  
Capacité de refroidissement : 9.000 à 18.000 BTU/h  
Taille de la salle : 90 à 200 m<sup>3</sup> (Info : 30 m<sup>3</sup> / conteneur)  
Fonction : Refroidissement / Chauffage

# MOBILIER

## LIT & MATELAS



Dimensions : 1020 x 2008 x 980 mm  
Base de lit intégrée  
Cadre : tube carré de 45 mm et cadre de suspension soudé en tube profilé  
Toutes les pièces en acier sont thermolaquées en noir RAL 9005  
Matelas : Matelas en mousse, 100 mm d'épaisseur - housse lavable

*Note : Illustrations non contractuelles, veuillez vous référer aux données techniques*

## CAISSON MOBILE



Dimensions(HxLxP): 570 x 460 x 600 mm, 2 à 3 tiroirs sur glissière télescopiques, RAL 7035.

## PORTE-MANTEAU



Dimensions(HxLxP): 183 x 840 x 22 mm  
Fixation murale, 6 crochets, porte casques.

## SERVICES

### TRANSPORT



Nous organisons pour vous le transport de vos containers selon vos plannings. Ponctualité et qualité seront ainsi au rendez-vous.

### PRÉPARATION



La préparation, le contrôle ainsi que la manutention de vos containers et du mobilier sont effectués au préalable dans notre dépôt.

### SOUS-CONSTRUCTIONS



Nous réalisons si besoin une sous-construction pour la mise à niveau des containers bureau et stockage jusqu'à une hauteur de 40 cm.

### INSTALLATION CLIMATISEURS



Nous procédons à l'installation et à la mise en service de climatiseurs mobiles et fixes.

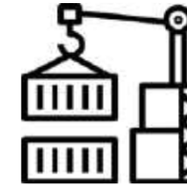
## SERVICES

### MONTAGE ET DÉMONTAGE



Nos techniciens se chargent de l'assemblage ainsi que du désassemblage de vos containers.

### NACELLES ET AUTOGRUES



Location de nacelles et d'autogrues avec un technicien pour la mise en place de containers sur plusieurs étages ou dans des configurations difficiles d'accès.

### NETTOYAGE



Déchargement avec élévateur dans notre dépôt, manutention, contrôle, remise en état mineure et nettoyage.

### TARIF HORAIRE DE LA MAIN D'ŒUVRE



Déplacement d'un monteur CHF 135.00  
Déplacement d'un technicien CHF 135.00  
Déplacement d'un chef de projet CHF 155.00

# NOS AGENCES

## SUISSE ROMANDE

### AGENCES MULTI-SPÉCIALISTES

**DELÉMONT**

Rte de Bellerive 37  
2800 DELEMONT  
Tél. 032 423 51 11  
porrentruy@creliersa.ch

**LAUSANNE**

Ch. du Tennis 2  
1026 ECHANDENS  
Tél. 021 702 29 26  
echandens@avescorent.ch

**CONTHEY**

Rte Cantonale 59  
1964 CONTHEY  
Tél. 027 346 66 51  
conthey@avescorent.ch

**FRIBOURG**

Rte du Petit-Moncor 1C  
1752 VILLARS-SUR-GLÂNE  
Tél. 026 402 01 01  
fribourg@avescorent.ch

**PAYERNE**

Route du Châtelard 21  
1530 PAYERNE  
Tél. 026 660 07 63  
info@boveysa.ch

**VILLENEUVE**

La Rotta  
1847 RENNAZ  
Tél. 021 960 22 60  
rennaz@avescorent.ch

**GENÈVE**

Rte des Jeunes 7  
1227 LES ACACIAS  
Tél. 022 300 50 40  
geneve@avescorent.ch

**GENÈVE-MEYRIN**

Rue de Veyrot 2  
1217 Meyrin  
Tél. 022 341 48 11  
geneve@avescorent.ch

**PORRENTUAY**

Zone Industrielle 48  
2900 PORRENTUAY  
Tél. 032 465 89 90  
porrentruy@creliersa.ch

### CENTRES DE COMPÉTENCES - ÉVÉNEMENTS, INDUSTRIE & SERVICES

**ROMANEL-SUR-LAUSANNE**

Rte d'Echallens 34  
1032 ROMANEL-SUR-LAUSANNE  
Tél. 021 647 20 50  
romanel-eis@avescorent.ch

### RAIL/ROUTE ET TRAVAUX SPÉCIAUX

**PUIDOUX**

Route de la Z.I. du Verney 9  
1070 PUIDOUX  
Tél. 079 346 70 41  
customized@avescorent.ch

### CONSTRUCTION MOBILE

**MORAT**

Au Tombex 29  
3280 MORAT  
Tél. 026 670 75 30  
murten@avescorent.ch

# NOS AGENCES

## SUISSE ALÉMANIQUE

### AGENCES MULTI-SPÉCIALISTES

**BÂLE**

Hardstr. 32  
4133 PRATTELN  
Tél. 061 823 03 45  
pratteln@avescorent.ch

**LUCERNE**

Hasliring 14  
6032 EMMEN  
Tél. 041 262 16 70  
emmen@avescorent.ch

**ST-GALL**

Wilerstr. 71  
9200 GOSSAU  
Tél. 071 380 06 65  
gossau@avescorent.ch

**BERNE**

Ey 27  
3063 ITTIGEN  
Tél. 031 928 26 26  
ittigen@avescorent.ch

**HAUT-VALAIS**

Kanalstrasse  
3942 RARON  
Tél. 027 934 13 21  
info@vermietung-raron.ch

**SPREITENBACH**

Industriestrasse 163  
8957 SPREITENBACH  
Tél. 056 410 14 50  
spreitenbach@avescorent.ch

**HEGNAU**

Büelstrasse 19  
8604 VOLKETSWIL  
Tél. 044 433 90 00  
hegnau@avescorent.ch

**OFTRINGEN**

Striegelstrasse 1  
4665 OFTRINGEN  
Tél. 062 797 97 30  
oftringen@avescorent.ch

### CENTRES DE COMPÉTENCES - ÉVÉNEMENTS, INDUSTRIE & SERVICES

**OFTRINGEN**

Striegelstrasse 1  
4665 OFTRINGEN  
Tél. 062 797 81 00  
oftringen-eis@avescorent.ch

### RAIL/ROUTE ET TRAVAUX SPÉCIAUX

**BERNE**

Ey 27  
3063 ITTIGEN  
Tél. 079 346 70 41  
customized@avescorent.ch

### CONSTRUCTION MOBILE

**MORAT**

Au Tombex 29  
3280 MORAT  
Tél. 026 670 75 30  
murten@avescorent.ch

# NOS AGENCES

## OÙ NOUS TROUVER

-  Bâtiment et travaux publics
-  Événements, Industrie et Services
-  Construction mobile
-  Rail & Route et travaux spéciaux



# Nos domaines d'activité

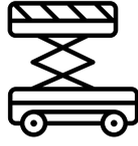
## Bâtiment et travaux publics



Terrassement et mouvement de terre



Gamme Verte



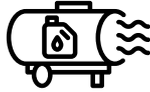
Élévation



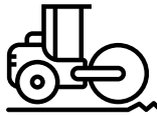
Compresseur de chantier



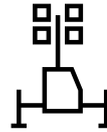
Génératrice



Chauffage



Compactage

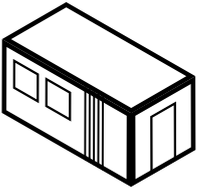


Éclairage

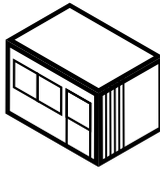


Rail & Route

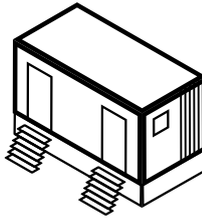
## Construction mobile



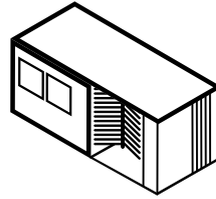
Bureau



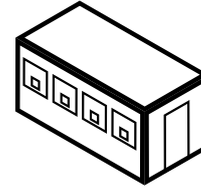
Ecobox



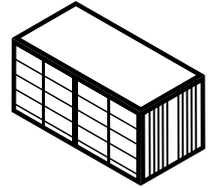
Sanitaire



Sécurité



Shop



Stockage

## Événements, Industrie & Services



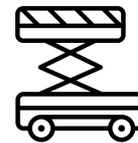
Énergie



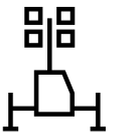
Temperature Control



Génératrice



Élévation



Éclairage