
SOMMAIRE

NOS SERVICES	2		
1 GESTION DES ESPACES DE VIE	3	3 GESTION DES EAUX	29
GAMME STANDARD	4	L'EAU CLAIRE	30
DIMENSIONS	5	LES EAUX USÉES	31
PANNEAUX	5	SOLUTIONS PORTATIVES	32
COMPOSITION	5	ÉQUIPEMENT	34
GAMME CHANTIER	6	ACCESSOIRES : STANDARDS	34
DIMENSIONS	7	ACCESSOIRES :	
PANNEAUX	7	SOLUTIONS PORTATIVES	34
COMPOSITION	7		
GAMME AUTONOME	9	4 GESTION DES STOCKAGES	35
NOS MODULES	10	NOS CONTENEURS ISO	36
BUREAUX ET SALLES DE RÉUNION	10	CONTENEURS STANDARDS	37
LOGEMENTS	12	CONTENEURS SPÉCIAUX	37
RESTAURATION	14	ACCESSOIRES	38
SANITAIRES	15		
ÉQUIPEMENT	17	NOS INFORMATIONS DE CONTACT	39
FINITIONS EXTÉRIEURES	17		
FINITIONS INTÉRIEURES	17	NOS AUTRES COMPÉTENCES	40
MOBILIER	18		
2 GESTION DES ÉNERGIES	19		
STOCKAGE ET DISTRIBUTION	20		
CITERNES ET STATIONS	21		
ACCESSOIRES	24		
GROUPES ÉLECTROGÈNES	25		
GAMME STATIONNAIRE	25		
GAMME MOBILE	26		
TOURS D'ÉCLAIRAGE	27		
GAMME SOLAIRE	27		
GAMME MOTORISÉE	28		

NOS SERVICES

BASE VIE

L'organisation d'un projet sur site isolé ou temporaire, nécessite la mise en place d'une structure complète afin d'assurer l'administration et la logistique de votre activité ainsi que le logement et la restauration de vos équipes. L'ensemble constitue la base nécessaire pour mener à bien votre mission.

01

ANALYSE

- Conception de plans
- Études de projets
- Optimisation coût p/r surface
- Sélection de l'aménagement

02

EXÉCUTION

PAR NOS ÉQUIPES SPÉCIALISÉES

- Livraisons sur site
- Montages et assemblages
- Aménagements et installations
- Espace clefs en main



03

- Entretien des installations
- Prestations de nettoyage
- Système de sécurité
- Maintenance technique

MAINTENANCE

TOUT AU LONG DE VOTRE PROJET



Conception de plans



Adductions et évacuations



Alimentation en énergies



Terrassement et fondations



GESTION DES ESPACES DE VIE

TradeConcept vous propose une gamme de conteneurs modulaires de la marque SMI.

Que vos besoins soient provisoires ou définitifs, nos modules permettent ***une construction rapide, efficace et évolutive.***

Notre offre comprend ***une solution de vente ou de location,*** et répond aux impératifs de votre organisation en terme de ***qualité, de flexibilité et de respect de l'environnement.***

GAMME STANDARD

Module élaboré selon les dimensions maritimes ISO.

Cette gamme est principalement utilisée sur site pour les installations de bases vie de longue durée. Sa flexibilité en terme de configuration permet la mise en œuvre d'espaces modulaires selon les besoins du client.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.

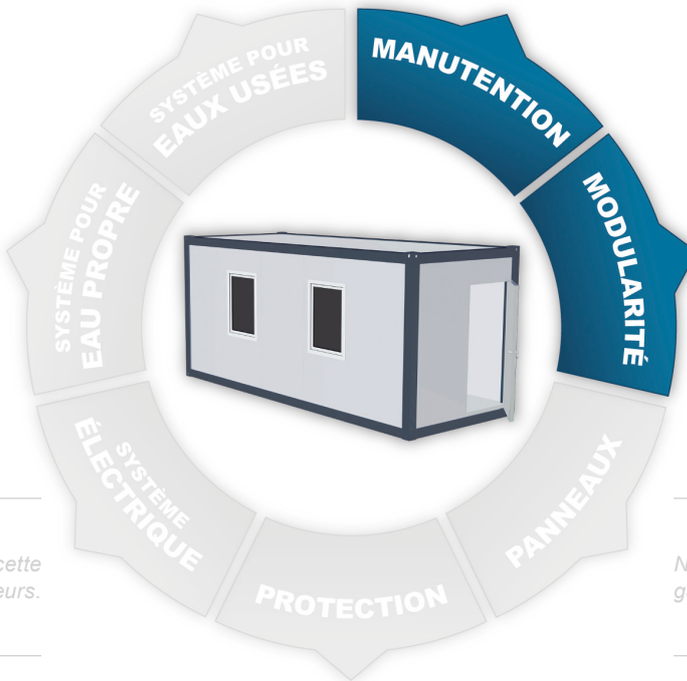
Prises fourches 370 x 110 mm.

Manutention par élingues.

Arrimage des modules par prises Twist-Lock.

Coins de manutention ISO pour l'arrimage des modules sur les engins de transport.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.



Surfaces entièrement modulables.

Configurations en Open-Space.

Paramétrage des panneaux selon vos besoins.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.



INSTALLATIONS MOYEN-TERME
Stabilité et durabilité

SOLUTIONS ÉCONOMIQUES
Rentabilité optimale

RAPIDITÉ D'EXÉCUTION
Stock de modules permanent



SOLUTIONS MODULABLES
Configurations d'espaces

DIMENSIONS

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			POIDS (kg)
	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	
10'	2989	2435	2810	2795	2240	2500	1350
16'	4885	2435	2810	4710	2240	2500	1750
20'	6055	2435	2810	5860	2240	2500	2000
24'	7296	2435	2810	7140	2240	2500	2500
30'	9120	2435	2810	8925	2240	2500	2770



10'



16'



20'



24'



30'

PANNEAUX



COMPOSITION

FENÊTRES

Vitrage : double - 4/16/4 mm.

Équipement : volets de fermeture et moustiquaires.

Dimensions standards : 800 x 1100 (915 x 1200 mm).

Dimensions pour les sanitaires : 652 x 714 mm.

PORTES

Dimensions : 870 x 2040 mm.

Ouverture : à gauche ou à droite

Matériau : aluminium.

PANNEAUX

Isolation : laine de roche - 60 mm (120 kg/m³).

Revêtement : feuilles d'acier 0.5 mm intérieur et extérieur.

Structure interne : acier.

PLANCHER

Sol : recouvrement PVC.

Isolation : laine de roche - 100 mm (40 kg/m³).

Sous-sol : panneaux fibrociment - 18 mm.

Structure : acier laminé à froid - 12 traverses - prises fourches - 4 coins de manutention ISO.

TOITURE

Isolation : laine de roche - 100 mm (40 kg/m³).

Plafond : 1 feuille d'acier 0.5 mm.

Couverture : 1 feuille d'acier 0.5 mm.

Structure : acier laminé à froid - 11 traverses - 4 coins de manutention ISO.

ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

Intérieur : tableau électrique - prises électriques 220V. (ou 380 V. disponible sur demande).

Extérieur : prises CEE externes 220 V. (ou 380 V. disponible sur demande)

Norme : CE.

GAMME CHANTIER

Unité monobloc étudiée selon les spécifications maritimes ISO.

Cette gamme maintient une modularité et une flexibilité en terme de configuration et se voit particulièrement utile pour les installations de bases vie nomades ou à court terme.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.

Prises fourches 370 x 130 mm.

Manutention par élingues.

Arrimage des modules par prises Twist-Lock.

Coins de manutention ISO pour l'arrimage des modules sur les engins de transport.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.

Non disponible pour cette gamme de conteneurs.



Surfaces entièrement modulables.

Configurations en Open-Space.

Paramétrage des panneaux selon vos besoins.

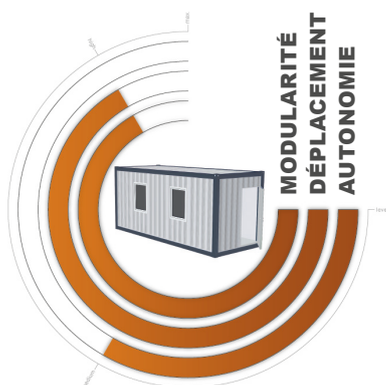
Toiture en tôle ondulée.

Structure soudée.

Poteaux d'angles renforcés.

Plancher ultra résistant.

Structure calculée selon les normes des modules maritimes.



SOLUTIONS DÉPLAÇABLES
Installations mobiles

SOLUTIONS ROBUSTES
Usage intensif

RAPIDITÉ D'EXÉCUTION
Stock de modules permanent



SOLUTIONS MODULABLES
Configurations d'espaces

PANNEAUX PARAMÉTRABLES
Constructions sur mesure

DIMENSIONS

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			POIDS (kg)
	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	
20'	6058	2438	2896	5860	2240	2500	2500



PANELS



COMPOSITION

PORTES

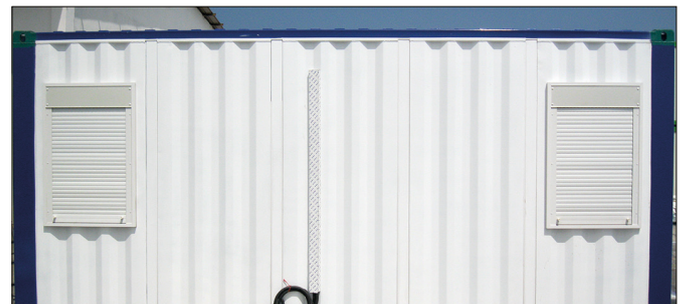


Dimensions : 870 x 2040 mm.
Ouverture : à gauche ou à droite.
Matériau : aluminium.

PANNEAUX

Revêtement extérieur : section trapézoïdale verticalement ondulée - 2 mm.
Isolation : laine de roche - 60 mm (120 kg/m³).
Revêtement intérieur : acier galvanisé - 0.5 mm.

FENÊTRES



Châssis : U-PVC - U = 0.7 - 1.8 W/m² K .
Vitrage : double 4/16/4 U = 3.0 W/m².
Équipement : Volet de fermeture et moustiquaires.
Dimensions standards : 800 x 1100 (915 x 1200 mm).
Dimensions pour les sanitaires : 652 x 714 mm.

POTEAUX D'ANGLE

Profil en acier : Corten A - 6 mm.

TOITURE : NORMES ISO



• Cadre :

Profil en acier soudé - 4 mm.
4 coins standards ISO - soudés.
Traverses en acier - *Corten A* - 4 mm.

• Isolation :

Laine de roche - 100 mm (40 kg/m³).

• Plafond :

1 feuille d'acier galvanisé - 0.5 mm.

• Couverture de la toiture :

Tôle en acier ondulée *die-stamp* - soudure automatique.

SOL : NORMES ISO

• Cadre :

4 coins standards ISO - soudés.
Traverses en acier - *Corten A* - 4 mm.
2 prises fourches 130 x 370 x 2050 mm.

• Revêtement :

Panneaux en fibrociment de 18 mm - densité 1.26 kg/m³ et étanchéité 0.13%/m².
Revêtement PVC de 1.8 mm - inflammabilité Classe B1 et densité de fumée Classe Q1.

ISOLATION

• Laine de roche :

Densité : 40 kg/m³ - 120 kg/m³.
Inflammabilité : classe A - non inflammable.
Densité de fumée : classe Q1 - faible émission
Certifications : CE et GL.
K : 0.044 W/m² K.
Ratio d'imperméabilité : ≤ 0.5 %.
Ratio d'hygroscopie : ≤ 5 %.

INSTALLATION ÉLECTRIQUE

• Équipement :

Prises externes CEE - 220 V. - 50 Hz - 3 pôles (5 pôles) 32 A. (prises 380 V. sur demande).
Tableau électrique.
Conformité : CE.

• Données de fabrication du tableau électrique :

Conformité : IEC61009/GB16917.1
Disjoncteur 40 A/0.03 m A 2/4 pôles .
Fusibles 2 pôles 10 A (éclairage) - 16 A (A/C), 16 A (prises).

• Prise de terre :

1 électrode en acier galvanisé avec fixation (sur demande).



GAMME AUTONOME

Unité mono bloc étudiée selon les spécifications maritimes ISO.

Cette gamme dispose d'un plancher technique pouvant contenir: un réservoir d'eau propre, un réservoir d'eaux usées et un groupe électrogène compact afin de rendre l'ensemble du module complètement autonome.

Cuve de 1000 l. pour les eaux usées.
Sonde de niveaux.
Filtre à odeurs.
Pompe d'évacuation.
Pompe de transfert.

Prises fourches 370 x 110 mm.
Maintenance par élingues.
Arrimage des modules par prises Twist-Lock.
Coins de maintenance ISO pour l'arrimage des modules sur les engins de transport.

Réserve d'eau claire de maximum 1000 l.
Système de filtration.
Pompe de surpression.
Pompe de transfert.
Chauffe-eau.

Groupe électrogène compact

Surfaces entièrement modulables.
Configurations en Open-Space.
Paramétrage des panneaux selon vos besoins.

Toiture en tôle ondulée.
Structure soudée.
Poteaux d'angles renforcés.
Plancher ultra résistant.

Structure calculée selon les normes des modules maritimes.



SOLUTIONS AUTONOMES
Alimentées en eau et en électricité

SOLUTIONS DÉPLAÇABLES
Installations mobiles

RAPIDITÉ D'EXÉCUTION
Stock de modules permanent

SOLUTIONS ROBUSTES
Usage intensif

SOLUTIONS MODULABLES
Configurations d'espaces

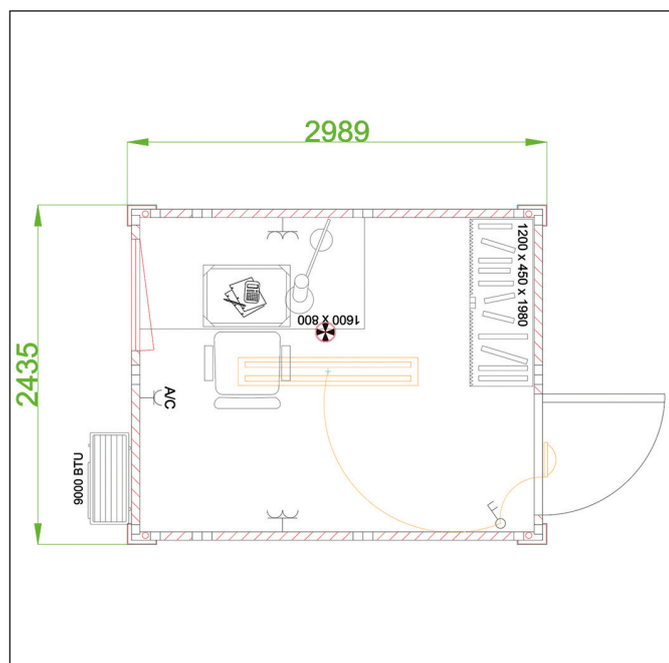
PANNEAUX PARAMÉTRABLES
Constructions sur mesure



NOS MODULES

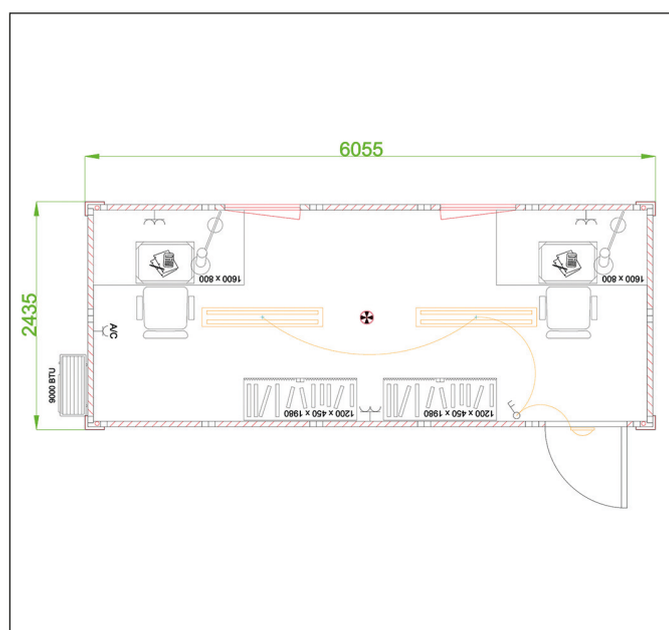
TradeConcept met tout en œuvre pour vous offrir une solution complète : nos modules constituent une solution de travail professionnelle entièrement configurable et aménageable selon vos besoins.

BUREAUX ET SALLES DE RÉUNION :



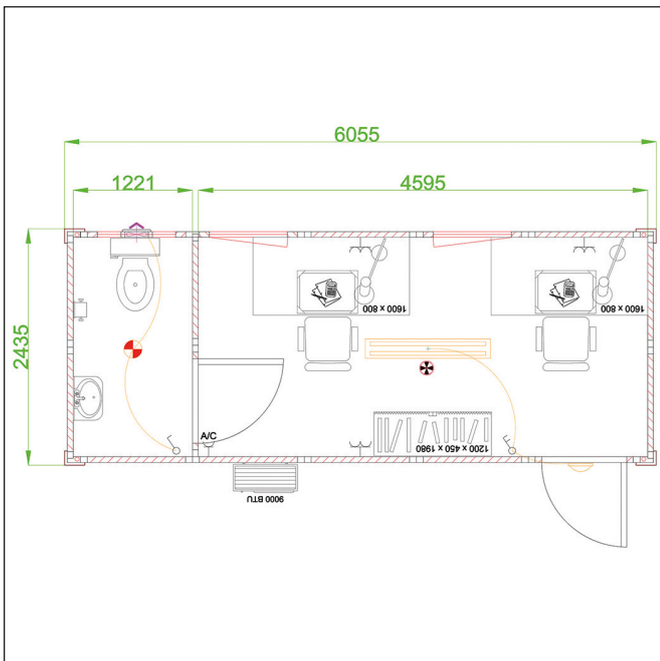
MODULE BUREAU *MB.01* : 1X10' : 1 PERSONNE

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre PVC 800 x 1100 mm avec volet de fermeture et moustiquaire
- 1 éclairage intérieur 2 x 36 W.
- 4 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 bureau
- 1 chaise de bureau
- 1 armoire à rideaux



MODULE BUREAU *MB.02* : 1X20' : 2 PERSONNES

- 1 porte d'accès aluminium
- 2 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 2 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 6 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 2 bureaux
- 2 chaises de bureau
- 2 armoires à rideaux



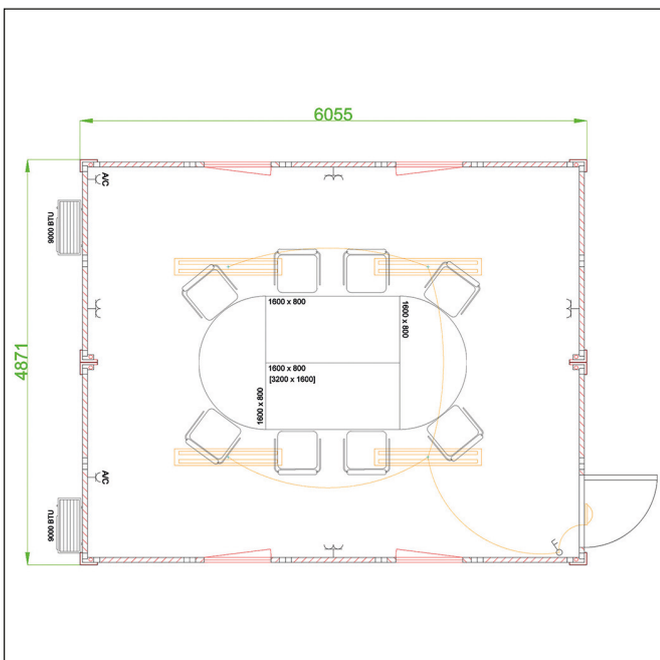
MODULE BUREAU *MB.03* : 1X20' : 2 PERSONNES

BUREAU 10 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 2 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 2 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 6 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 2 bureaux
- 2 chaises de bureau
- 2 armoires à rideaux

SANITAIRE 3 m²

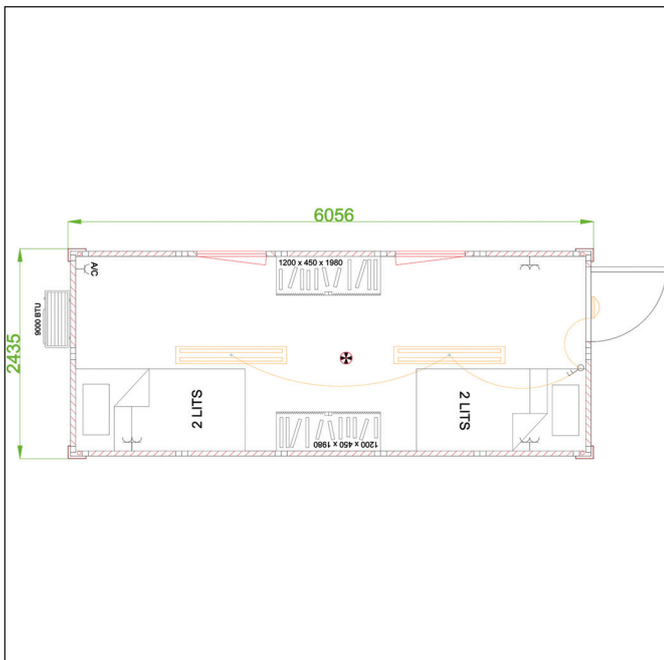
- 1 porte d'accès en aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche
- 1 kit toilette
- 1 kit évier
- 1 drain d'évacuation



MODULE RÉUNION *MB.04* : 2X20' : 8 PERSONNES

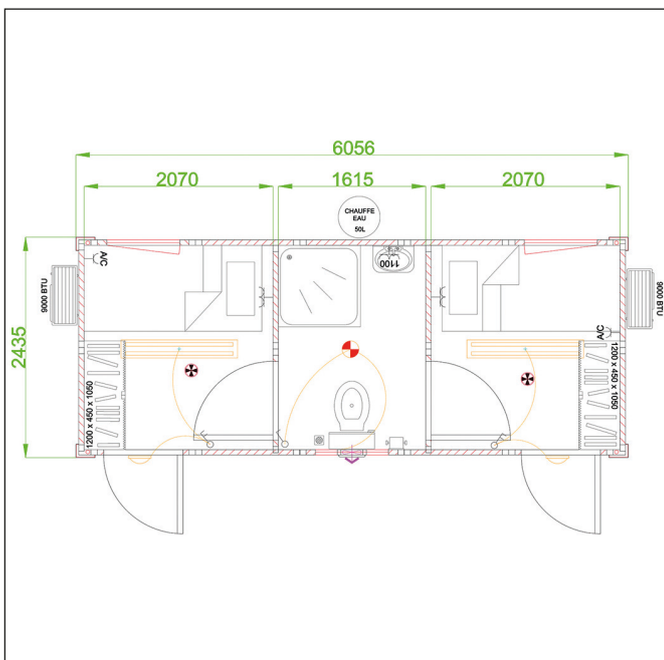
- 1 porte d'accès aluminium
- 4 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 4 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 8 prises 220 V.
- 2 systèmes de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 kit tables de bureaux modulaires
- 8 chaises de réunion en tissu noir

LOGEMENTS



MODULE JUNIOR *ML.01* : 1X20' : 4 PERSONNES

- 1 porte d'accès aluminium
- 2 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 2 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 6 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 2 lits superposés avec matelas
- 2 tables de chevet
- 2 lampes de chevet
- 2 armoires à rideaux
- 2 portemanteaux



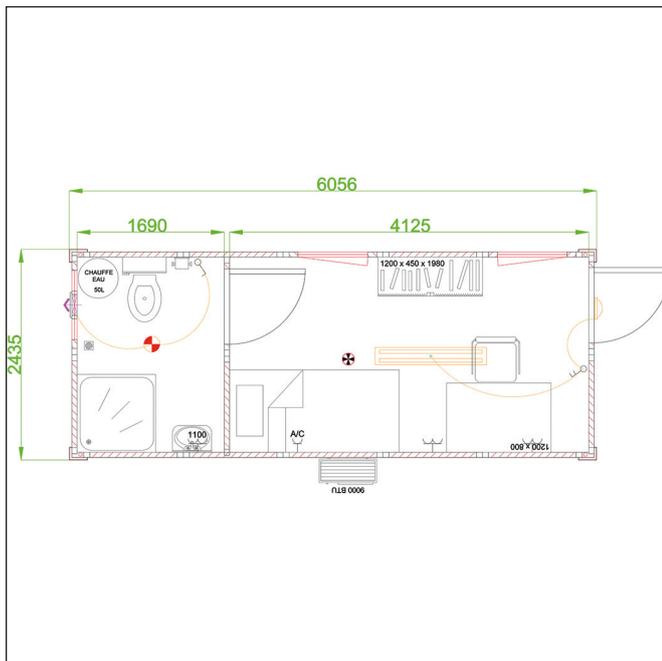
MODULE SENIOR *ML.02* : 1X20' : 2 PERSONNES

2 LOGEMENTS DE 4.6 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre PVC 800 x 1100 mm avec volet de fermeture et moustiquaire
- 2 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 2 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 lit avec matelas
- 1 table de chevet
- 1 lampe de chevet
- 1 armoire à rideaux
- 1 portemanteaux

1 ESPACE SANITAIRE 4 m²

- 2 portes d'accès privé en aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche
- 1 kit de douche
- 1 kit toilette
- 1 kit évier
- 1 chauffe-eau de 50 l.
- 1 drain d'évacuation



MODULE VIP *ML.03* : 1X20' : 1 PERSONNE

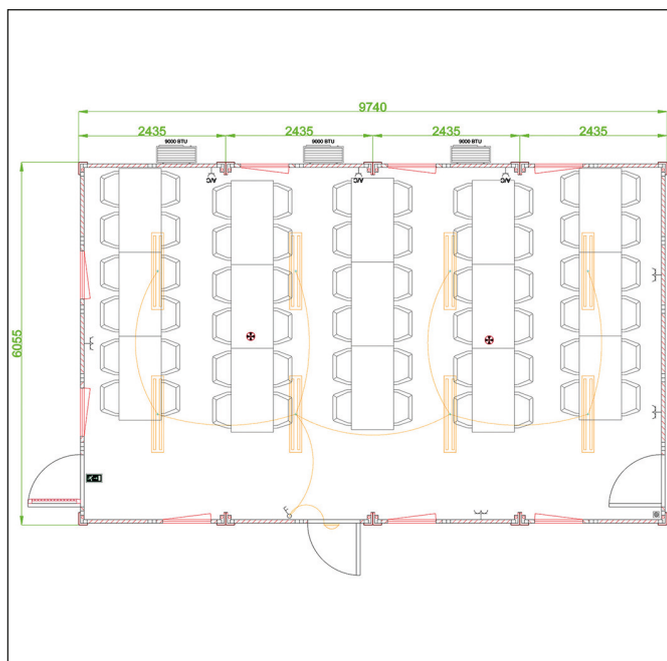
1 LOGEMENT DE 9 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 2 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 1 éclairage intérieur 2 x 36 W.
- 2 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 lit avec matelas
- 1 table de chevet avec lampe de chevet
- 1 armoire à rideaux
- 1 portemanteaux
- 1 bureau avec 1 chaise

1 ESPACE SANITAIRE DE 3.8 m²

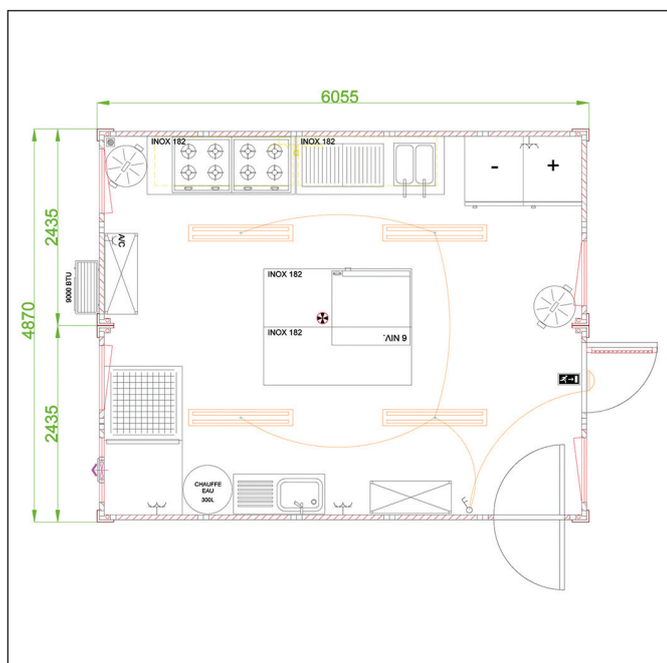
- 1 porte d'accès en aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche
- 1 kit de douche
- 1 kit toilette
- 1 kit évier
- 1 chauffe-eau de 50 l.
- 1 drain d'évacuation

RESTAURATION



MODULE CANTINE *MR.01* : 4X20' : 50/60 PERS.

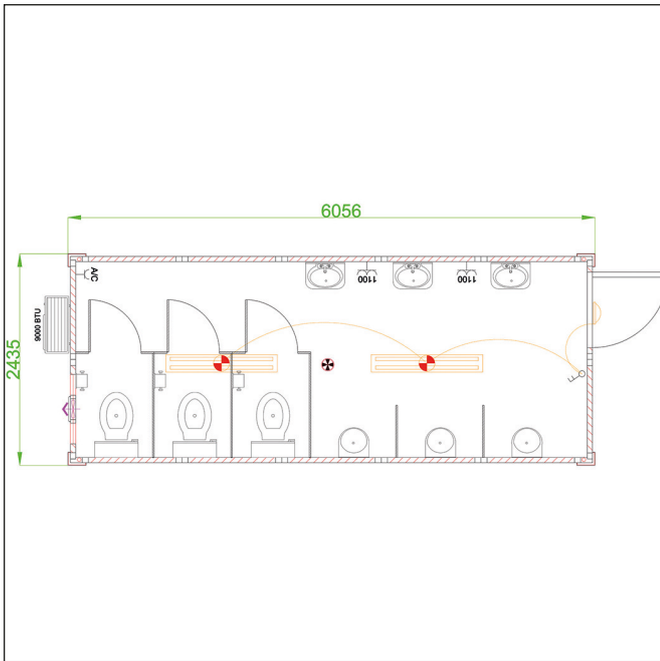
- 1 porte d'accès principale en aluminium
- 1 porte d'accès aux cuisines (si lieu)
- 1 sortie de secours avec barre anti-panique et éclairage de secours
- 8 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 8 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- 8 prises 220 V.
- 3 systèmes de climatisation 9000 BTU
- 2 détecteurs de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 13 ou 15 tables de cantine 1600 x 700 mm
- 52 ou 60 chaises de cantines
- 1 drain d'évacuation



MODULE CUISINE *MC.01* : 2X20' : 50 PERSONNES

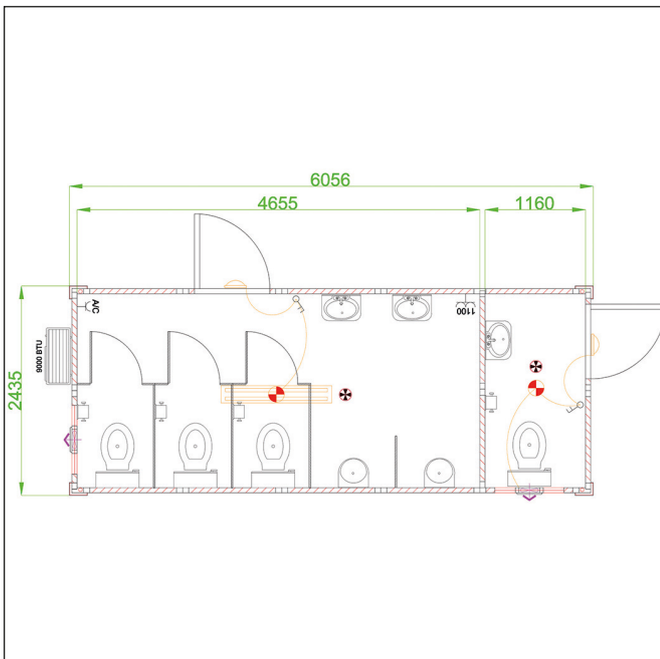
- 1 porte battante d'accès aluminium
- 1 sortie de secours avec barre anti-panique et éclairage de secours
- 4 fenêtres PVC 800 x 1100 mm avec volets de fermeture et moustiquaires
- 4 éclairages intérieurs 2 x 36 W.
- Circuit électrique spécialisé et 6 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 ventilation d'extraction
- 2 hottes de 650 x 1600 mm
- 4 tables inox 1800 x 750 mm
- 1 drain d'évacuation
- 1 kit chauffe-eau 300 l.
- Accessoires et mobilier de cuisine : 1 four à air pulsé à 6 niveaux, 1 évier inox, 1 lave-vaisselle, 2 plans de cuisson à 4 taques électriques, 2 plaques de cuisson Grill, 1 friteuse de 2 x 8 l., 1 armoire réfrigérée positive, 1 armoire réfrigérée négative, 2 racks à provisions, 2 poubelles de 80 l.

SANITAIRES



WC HOMMES *MS.01* : 1X20' : 30 PERSONNES

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 2 lampes étanches 2 x 36 W.
- 1 drain d'évacuation
- 4 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 3 kits toilettes avec cloisons
- 3 kits éviers
- 3 kits urinoirs avec cloisons



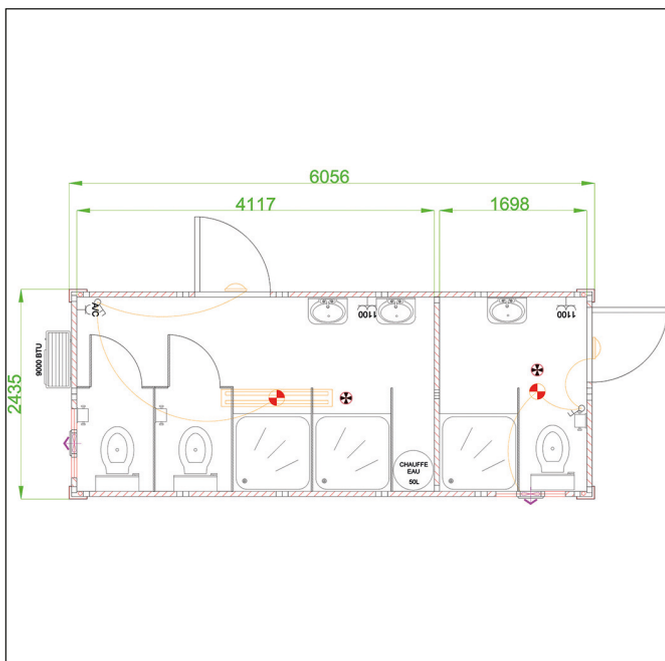
WC HOMMES & FEMMES *MS.07* : 1X20' : 30 PERS.

ESPACE HOMMES 9 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche 2 x 36 W.
- 1 drain d'évacuation
- 2 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 2 kits toilettes avec cloisons
- 2 kits éviers

ESPACE FEMMES DE 3.8 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche 2 x 36 W.
- 2 prises 220 V.
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 kit toilette
- 1 kit évier



WC & DOUCHES HOMMES & FEMMES MS.06 :
1X20' : 30 PERSONNES

ESPACE HOMMES 9 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche 2 x 36 W.
- 1 drain d'évacuation
- 2 prises 220 V.
- 1 système de climatisation 9000 BTU
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 2 kits toilettes avec cloisons
- 2 kits éviers
- 2 kits douches avec cloisons
- 1 chauffe-eau 50 l.

ESPACE FEMMES DE 3.8 m²

- 1 porte d'accès aluminium
- 1 fenêtre sanitaire avec ventilation d'extraction
- 1 lampe étanche 2 x 36 W.
- 2 prises 220 V.
- 1 détecteur de fumée
- 1 éclairage extérieur
- 1 kit toilette
- 1 kit évier
- 1 kit douche avec cloison

ÉQUIPEMENT

TradeConcept offre la possibilité de choisir parmi de nombreuses options d'équipement et d'aménagement afin de vous garantir esthétique, confort et efficacité tout au long de votre projet.

FINITIONS EXTÉRIEURES



TERRASSES



TOITURES À 2 PANS



COURSIVES



ESCALIERS



BANDEAUX ET AUVENTS

FINITIONS INTÉRIEURES



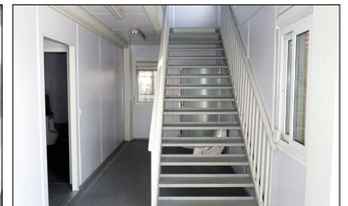
REVÊTEMENTS



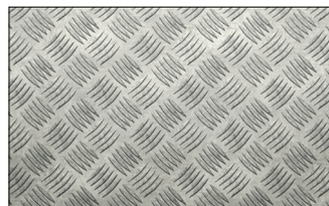
PLANCHER TECHNIQUE



CLOISONS



ESCALIERS



SOL ANTIDÉRAPANT

MOBILIER



MOBILIER DE BUREAU

- kits de bureau
- armoires et étagères
- système vidéo-conférence
- chaises et tables
- tableaux et écrans



MOBILIER DE LOGEMENT

- lits simples ou superposés
- tables de chevet
- bureaux d'apoint
- penderies et armoires
- téléviseurs



ÉLÉMENTS DE CUISINE

- fours à air pulsé et friteuses
- grills et plaques de cuisson
- racks à provisions et armoires réfrigérées
- tables inox
- éviers et lave-vaisselle



ÉLÉMENTS SANITAIRE

- toilettes et urinoirs
- douches et éviers
- miroirs, portes-serviettes et distributeur de savon
- chauffe-eaux



ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ

- caméras de surveillance
- extincteurs
- trousse de secours



ÉLÉMENTS DE CONFORT

- chauffage et système de climatisation
- éclairage
- système de télécommunication
- système électrique



GESTION DES ÉNERGIES 2

La gestion des énergies est primordiale pour assurer *l'ensemble du fonctionnement d'une base vie.*

Nous vous proposons trois types de produit pour la gestion de vos énergies :

- **stockage et distribution** : citernes et stations diesel
- **groupes électrogènes** : gamme stationnaire et gamme mobile
- **tours d'éclairage** : gamme solaire et gamme motorisée

STOCKAGE ET DISTRIBUTION

La gestion du diesel, pour subvenir aux besoins de votre base en matériel roulant ou production d'énergie électrique, représente un poste de coût conséquent. C'est pourquoi **TradeConcept** propose des solutions qui permettent :

Un contrôle optimal de votre consommation en carburant.
Système de gestion des niveaux.



Une meilleure gestion logistique de votre approvisionnements en carburant.
Système de volucompteur.

Une gestion centralisée de la consommation.
Format de citernes multiples.

CITERNES ET STATIONS



MODÈLE PLANÈTE

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 1.500 à 10.000
BAC DE RÉTENTION	100 % - externe
ÉPAISSEUR DE LA CITERNE (mm)	3
REPLISSAGE	Frontal
HOMOLOGATION	CE

VOLUCOMPTEUR	
MODÈLE	Standard mécanique - K44
CAPACITÉ	70 l./min
PRÉCISION	1 %

GESTION DU NIVEAU DE CARBURANT	
ALARME	Niveau minimum et maximum

FILTRATION	
FILTRE	Séparation eau / diesel



MODÈLE GIANT

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 1.500 à 10.000
BAC DE RÉTENTION	100 % - externe
ÉPAISSEUR DE LA CITERNE (mm)	3
REPLISSAGE	Frontal
HOMOLOGATION	CE

VOLUCOMPTEUR	
MODÈLE	Standard mécanique - K44
CAPACITÉ	70 l./min
PRÉCISION	1 %

GESTION DU NIVEAU DE CARBURANT	
ALARME	Niveau minimum et maximum

FILTRATION	
FILTRE	Séparation eau / diesel



MODÈLE ADR

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 250 à 910
BAC DE RÉTENTION	Aucun
ÉPAISSEUR DE LA CITERNE (mm)	3
REMPLISSAGE	Supérieur
HOMOLOGATION	CE - Norme ADR / RID - UN : pour le transport de carburant

VOLUCOMPTEUR	
MODÈLE	Standard mécanique
CAPACITÉ	40 l./min
PRÉCISION	1 %
ALIMENTATION	12 - 24 V.

FILTRATION	
FILTRE	Séparation eau / diesel



MODÈLE CONTENEURISÉ

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 5.000 à 12.000
BAC DE RÉTENTION	100 % - interne
ÉPAISSEUR DE LA CITERNE (mm)	5
DIMENSION	10' et 20' - Demi conteneur
MANUTENTION	Prises fourches et coins de manutention ISO
HOMOLOGATION	CE

VOLUCOMPTEUR	
MODÈLE	Standard mécanique - K44
CAPACITÉ	70 l./min
PRÉCISION	1 %

GESTION DU NIVEAU DE CARBURANT	
ALARME	Niveau minimum et maximum

FILTRATION	
FILTRE	Séparation eau / diesel



MODÈLE *FLEXIBLE*

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 1 à 300 m ³
MATÉRIAU	Tissu haute résistance, polyamide enduit de NBR et de PVC
REVÊTEMENT INTERNE	Film barrière en PVF vulcanisé
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	De -15° C à +70° C
REMPLISSAGE ET VIDANGE	Orifice DN50 et DN80
PORTE D'ACCÈS	Plateau en acier rilsanisé pour opération de maintenance et dégazage mécanique
MANUTENTION	Sangles directement vulcanisées dans la masse, facilite le déploiement et la manutention
HOMOLOGATION	CE

ACCESSOIRES



VERSION 56 L. / MIN.



VERSION 70 L. / MIN.

VOLUCOMPTEURS *MÉCANIQUES*

- Compteur de litres (erreur de 2 %)
- Vanne de non-retour
- Raccords
- Pistolet automatique
- Tuyau de 4 mètres



VERSION 70 L. / MIN.



VERSION 100 L. / MIN.

VOLUCOMPTEURS *ÉLECTRONIQUES*

- Compteur de litres (erreur de 0.5 %)
- Vanne de non-retour
- Raccords
- Pistolet automatique
- Tuyau de 4 mètres
- Logiciel
- 1 clef Manager et 10 clefs Usagers

FILTRATION



DÉTAILS

- Capacité filtrante : 30 µ
- Pression d'exercice : 3.5 bars
- Pression d'explosion : 10 bars

GESTION DES NIVEAUX



DÉTAILS

- Alarme de niveau min./max.
- Précision de 1%

ENROULEURS



DÉTAILS

- Perte et charge réduite
- Installation simple
- Arrêt automatique du tuyau
- Protection latérale
- Anticorrosion

GROUPES ÉLECTROGÈNES

L'autonomie en électricité est un facteur important à considérer lors d'une installation sur un site isolé. Afin de **répondre à vos besoins ponctuels ou réguliers** en électricité, nous vous offrons une **gamme de groupes électrogènes stationnaires** ainsi qu'une **gamme de groupes électrogènes mobiles**.

GAMME STATIONNAIRE :

Nos groupes électrogènes stationnaires représentent **la solution idéale pour vos besoins en énergie d'urgence et continue**. Ils sont conçus pour assurer un rendement maximum en marge du réseau principal de distribution électrique et **se mettent automatiquement en marche lorsqu'il se produit une panne de secteur**.

Qu'ils soient ouverts ou insonorisés, avec des solutions jusqu'à 3300 kVA, la variété de leurs configurations électriques est infinie, y compris en parallèle. Leur conception garantit **un maximum de rendement et d'accessibilité en terme de maintenance**, de même qu'une installation facile, même dans les espaces les plus réduits.

Cette série permet, en outre, de **disposer d'une source principale d'approvisionnement** dans une installation où cette dernière est inexistante ou insuffisante.



GROUPES ELECTROGENES STATIONNAIRES	
MOTORISATION	Perkins, Volvo, Kubota, Cummins
PUISSANCE (kVA)	de 3 à 3300
TENSION (V)	400 ou 230
INSONORISATION	Ouvert ou capoté
MANUTENTION	Points de levage
ALTERNATEUR	Leroy Somer, Meccalte

DIVERS

Bac de rétention, arrêt d'urgence, système de préchauffage, clapet d'échappement

OPTIONS (LISTE NON EXHAUSTIVE)

Réservoir grande capacité, valve Chalwyn, multi-tension, pare-flamme, skid de protection

GAMME MOBILE :

Nos groupes électrogènes de la gamme mobile sont la **meilleure solution pour vos besoins continus** en énergie. Ils sont **faciles à transporter et présentent une grande durabilité** grâce à leur conception robuste.

Cette gamme se distingue par son efficacité optimale, sa **simplicité d'utilisation** et son accessibilité en terme d'entretien. **L'extérieur galvanisé assure une excellente protection du groupe contre les conditions climatiques les plus défavorables**, de même qu'une réduction importante des bruits dans les applications résidentielles. L'accès extérieur au panneau de commande assure une **protection optimale de tous les composants**.



GROUPE ELECTROGENE MOBILE	
MOTORISATION	Deutz
PUISSANCE (kVA)	De 10 à 60
TENSION (V)	400 ou 230
INSONORISATION	Capoté
MANUTENTION	Par fourches / Points de levage
ALTERNATEUR	Leroy Somer

OPTIONS (LISTE NON EXHAUSTIVE)

Remorques, protection du différentiel, prises monophasées 16 A.

TOURS D'ÉCLAIRAGE

L'autonomie en éclairage permet à vos équipes de **faire évoluer votre chantier et garantit un confort et une sécurité du travail.**

Afin de répondre au mieux à ce besoin, nous vous offrons deux gammes de produits. La première est **une solution alimentée par panneaux solaires** et la seconde est **alimentée par motorisation diesel.**

GAMME SOLAIRE:

Cette solution offre des performances **zéro émissions de CO₂ et zéro bruit** ainsi qu'une fiabilité et une polyvalence exceptionnelles. **En charge la journée, au travail la nuit. Aucun consommable**, tel que l'huile, le carburant, ou le liquide de refroidissement n'est requis. **Les coûts d'entretien sont donc quasiment nuls.**



SILENCIEUX

PAS DE CONSOMMABLES

PAS D'ÉMISSION DE CO₂

PAS DE PIÈCES ROTATIVES



FAIBLES COÛTS D'ENTRETIEN

TOUR D'ÉCLAIRAGE SOLAIRE QLTS	
INTENSITÉ LUMINEUSE (lm)	De 18000 à 36000
PUISSANCE (W)	De 500 à 750
BATTERIES	4 x 4D AGM 12 V
AUTONOMIE (h)	De 20 à 30
ONDULEURS	220 V (50Hz)
HAUTEUR MÂT (m)	6,1 m / rotation à 359°

DIVERS

Amploules LED haute efficacité, photocellule pour mise en marche automatique, détecteurs de mouvements, châssis étanche.

GAMME MOTORISÉE :

Cette gamme se distingue par un **mât d'éclairage compact, convivial et fiable**, et par ses 4 lampes aux halogénures métalliques de 1000 W. Recommandé pour **la sécurité et les applications intensives**.

Cette gamme contient un **volume impressionnant de lumière vive** facile à transporter et à déplacer sur site et qui **allie la résistance et la fiabilité** nécessaires aux fonctionnalités innovantes.



INSTALLATION RAPIDE

ENTRETIEN SIMPLIFIÉ

CONSTRUCTION ROBUSTE

FACILE À DÉPLACER



GAMME MOTORISÉE QLTM 10	
LUMINOSITÉ (lm/m ²)	De 5.4 à 30400
PUISSANCE (W)	4 x 1000
TYPE D'ÉCLAIRAGE	Halogène
MOTORISATION	Kubota
HAUTEUR DU MÂT (M)	9
AUTONOMIE EN CHARGE COMPLÈTE (h)	De 60 à 70

DIVERS

Démarrage électrique, sécurité moteur (alarme), mât mécanique



GAMME MOTORISÉE QLTH 50	
FLUX LUMINEUX (lm)	36000
PUISSANCE (W)	4 x 1000
TYPE D'ÉCLAIRAGE	Metal Halide
MOTORISATION	Kubota
HAUTEUR DU MÂT (M)	9 à 310 °
AUTONOMIE EN CHARGE COMPLÈTE (h)	60

DIVERS

Commande centralisée, démarrage électrique, sécurité moteur (alarme), mât hydraulique





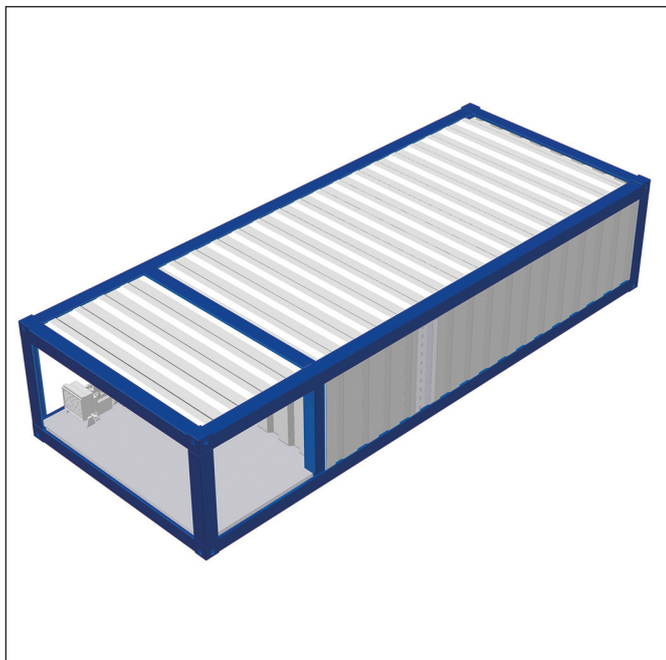
GESTION DES EAUX 3

Dans la majorité des cas sur site, il n'y a aucun réseau d'adduction d'eau et d'égouttage. Une base vie ***nécessite donc une solution efficace pour le stockage de l'eau claire et des eaux usées.***

Notre entreprise met à disposition une gamme de produits spécifiques pour :

- ***le stockage de l'eau claire***
- ***le stockage des eaux usées***
- ***les solution portatives***

L'EAU CLAIRE



MODÈLE CONTENEURISÉ

CITERNE	
CAPACITÉ (l.)	De 5.000 à 10.000
MATÉRIAUX	PVC souple
REMPLISSAGE / VIDANGE	DN50
TROP-PLEIN	DN50
TRAPPE DE VISITE	Trappe latérale
STRUCTURES INFÉRIEURES ET LATÉRALES	Tôle en acier de 3 mm
STRUCTURE SUPÉRIEURE	Tôle en acier de 1.5 mm
MANUTENTION PAR ÉLINGUES	4 coins de manutention
MANUTENTION PAR FOURCHES	350 x 150 mm



MODÈLE FLEXIBLE

CITERNE : DE 1 À 100 m ³	
MATÉRIAUX	Tissu 100 % polyester
2 PIQUAGES LATÉRAUX	DN50
1 TROP-PLEIN	DN50
ÉVENT SIMPLE Ø (mm)	146
RÉSISTANCE T°	De -30°C à +70°C
RÉSISTANCE DÉCHIRURE	500 N
RÉSISTANCE TRACTION	400 daN / 5 cm
CERTIFICATION	IANESCO

CITERNE : DE 100 À 500 m ³	
MATÉRIAUX	Tissu 100 % polyester
2 PIQUAGES LATÉRAUX	DN80
1 TROP-PLEIN	DN80
ÉVENT SIMPLE Ø (mm)	146
RÉSISTANCE T°	De -30° C à 70° C
RÉSISTANCE DÉCHIRURE	500 N
RÉSISTANCE TRACTION	400 daN / 5 cm
CERTIFICATION	IANESCO

LES EAUX USÉES



MODÈLE CONTENEURISÉ

CITERNE	
CAPACITÉ (L.)	De 4.000 à 8.000
MATÉRIAUX	Résine en époxy
REPLISSAGE / VIDANGE	DN50
TROP-PLEIN	DN50
TRAPPE DE VISITE	Trappe 600 x 600 mm
STRUCTURES INFÉRIEURES ET LATÉRALES	Tôle en acier de 3 mm
STRUCTURE SUPÉRIEURE	Tôle en acier de 1.5 mm
MANUTENTION PAR ÉLINGUES	4 coins de manutention
MANUTENTION PAR FOURCHES	350 x 150 mm

SOLUTIONS PORTATIVES



WC PORTABLE

WC	
POIDS (kg)	78
CAPACITÉ RÉSERVOIR (l.)	± 210
HAUTEUR DU SIÈGE (cm)	51
INTERNE L/P/H (cm)	100 x 100 x 212
EXTERNE L/P/H (cm)	106 x 106 x 233
MATÉRIAUX UTILISÉS	Qualité haute densité 4 polyéthylène. Traitement anti-UV

- 1 évier avec miroir
- 3 supports de rouleaux de papier toilette
- 1 urinoir mural
- 1 portemanteau
- 1 kit de manutention
- Options à la demande : kit de recirculation avec pompe à main ou à pied, kit "Flush Fresh" avec pompe à main ou à pied (7.5 gal.), distributeur de gel et gel sanitaire, savon pour les mains, lampe Led 'Night Lux Sensor'.



DOUCHE PORTABLE

DOUCHE	
POIDS (kg)	74
BAC DE DOUCHE (cm)	80 x 76
SORTIE Ø (mm)	25
INTERNE L/P/H (cm)	100 x 100 x 212
EXTERNE L/P/H (cm)	106 x 106 x 233
MATÉRIAUX UTILISÉS	Qualité haute densité 4 polyéthylène. Traitement anti-UV. Sol en bois étanche Base de la douche en ABS.

- 1 robinet mitigeur et flexible de douche
- 1 bac de douche
- 1 portemanteau
- 1 kit de manutention
- Options à la demande : chauffe-eau électrique de 14 l., distributeur de gel et gel sanitaire, savon pour les mains, lampe LED 'Night Lux Sensor', miroir 16.5 x 19 cm, évier.



VESTIAIRE PORTABLE

CABINE	
POIDS (kg)	72
INTERNE L/P/H (cm)	100 x 100 x 212
EXTERNE L/P/H (cm)	106 x 106 x 233
MATÉRIAUX UTILISÉS	Qualité haute densité 4 poly-éthylène. Traitement anti-UV

- 1 portemanteau
- 1 kit de manutention
- Options à la demande : distributeur de gel et gel sanitaire, savon pour les mains, lampe Led 'Night Lux Sensor', miroir 16.5 x 19 cm, évier.



CITERNE D'ÉVACUATION

CITERNE Ø 1000 mm	
POIDS (kg)	590
DIMENSION L/P/H (mm)	2120 x 1485 x 1500
CAPACITÉ DÉCHETS (l.)	1270
CAPACITÉ EAU DOUCE (l.)	430

CITERNE Ø 1300 mm	
POIDS (kg)	750
DIMENSION L/P/H (mm)	2120 x 1785 x 1800
CAPACITÉ DÉCHETS (l.)	2480
CAPACITÉ EAU DOUCE (l.)	580

- pompe à eau : max.8 l./min (ou 18 l./m selon modèle)
- pression : max. 4 bars (ou 7 bars selon modèle)
- capacité max. de décompression : 1980 l./min ou 2500 l./min (selon le modèle) - 1,5 bar
- dépression max. : -0,89 bar
- décompression d'huile lubrifiante : ISO VG 100
- tuyau : pression max. 10 bars

ÉQUIPEMENT

ACCESSOIRES STANDARDS



PIQUAGES, TROP-
PLEIN ...



SURPRESSION



CHAUFFE-EAU



TUYAUX ET
RACCORDS



POMPE DE
RELEVAGE DES
EAUX USÉES

ACCESSOIRES : SOLUTIONS PORTATIVES



BALSAMIC GREEN

Traitement des eaux usées dans les toilettes. Dégrade et élimine les mauvaises odeurs.



BIO ACTIVATOR

Composé biologique enzymatique qui accroît le processus de décomposition des substances organiques.



AIR FRESH

Enzyme activatrice biologique désodorise et accélère la dégradation des substances organiques.



PASTILLES

Conçues pour les urinoirs, ces tablettes biologiques à libération lente empêchent la formation de mauvaises odeurs.



NETTOYANT

Naturel et non toxique, conçu pour le nettoyage et la désodorisation des WC portables.



GESTION 4 DES STOCKAGES

Stocker vos produits en toute sécurité est une préoccupation importante afin d'assurer le bon déroulement de votre activité.

Découvrez nos solutions de stockage adaptées à vos besoins :

- *stockage standard ISO*
- *stockage spécial ISO*

SOLUTIONS DE STOCKAGE

Notre offre de stockage est composée d'un éventail de produits vous offrant de nombreux avantages.

Protection durant les transferts sur site
Protection contre les intempéries



Capacité jusqu'à 20 tonnes
Dimensions multiples : 6', 8', 10' et 20'.
Formats multiples : open top, paniers, avec portes latérales ou volets de fermeture.

Manutention par grue ou par chariot élévateur

NOS CONTENEURS ISO

CONTENEURS STANDARDS

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
6'	1829	1960	1920	1678	1872	1734	5.44	5000	1350
8'	2438	2200	2260	2278	2112	2042	9.9	6000	1750
10'	2991	2438	2591	2831	2350	2380	15.9	10160	2000
20'	6050	2438	2591	5900	2340	2380	32.58	17660	2500



6'



8'



10'



20'

CONTENEURS SPÉCIAUX

10' - OPEN TOP

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
10'	2991	2438	2591	2831	2350	2380	15.9	10160	1780



10' - HALF HEIGHT

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
10'	2991	2438	1120	2764	2214	935	5.7	7000	980



20' - AVEC PORTES LATÉRALES

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
20'	6050	2438	2591	5980	2350	2380	32.58	17860	2200



20' - AVEC VOILETS DE FERMETURE

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
20'	6050	2438	2591	5980	2350	2380	33	17860	2200



MARCHANDISES DANGEREUSES

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
10'	2991	2438	2591	2831	2350	2180	14.5	10160	1700
20'	6050	2438	2591	5900	2340	2180	22.58	17860	2200



PANIERI DE TRANSPORT

TYPE	EXTERNE (mm)			INTERNE (mm)			M ³	MASSE MAX. BRUTE AUTORISÉE (kg)	POIDS (kg)
	L.	I.	H.	L.	I.	H.			
4'	1829	1960	1920	1678	1872	1734	5.44	5000	600
8'	2438	2200	2260	2278	2112	2059	9.9	6000	900



ACCESSOIRES



RACKS DE RANGEMENT



INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES



SURFACES ANTIDÉRAPANTES



SYSTÈMES DE VERROUILLAGE

NOS INFORMATIONS DE CONTACT

DANS DIFFERENTS PAYS

GABON

Route de la Sogara
Parcelle n° 124 - Nouveau-Port
BP 2623 - Port-Gentil, GABON
+241 07 13 77 11

TANZANIE

Plot n° 40, Mandela Road,
Chang'Ombe Area, Dar Es Salaam
TANZANIE
+255 673 700 738

CONGO

Pointe-Noire
CONGO
+242 05 553 66 30

BELGIQUE

Rue du Progrès 2
B-4821 Andrimont
BELGIQUE
+32 87 65 66 54

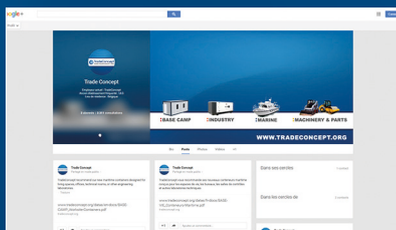
www.tradeconcept.org
info@tradeconcept.org

SUR LE WEB



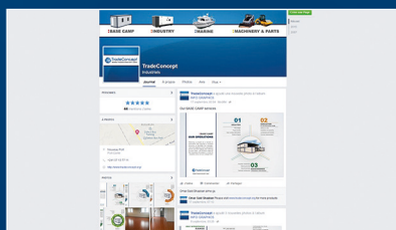
www.tradeconcept.org

Retrouvez tous nos produits et les multiples services en Base Vie, Industrie, Marine, et Machines et Pièces que nous vous proposons.



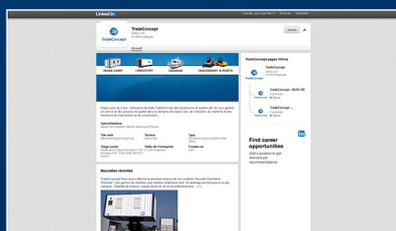
SUR GOOGLE+

Notre page présente chacune de nos actualités individuelles ainsi que de multiples liens vers nos brochures d'informations.



SUR FACEBOOK

www.facebook.com/tradeconcept.org
Des infographies informatives et de nombreuses photos illustrant nos activités.



SUR LINKEDIN

www.linkedin.com/company/tradeconcept
Tous les renseignements professionnels sur nos Bases de Vie et nos services industriels

NOS AUTRES COMPÉTENCES

WWW.TRADECONCEPT.ORG/INDUSTRIE

WWW.TRADECONCEPT.ORG/PIECES

WWW.TRADECONCEPT.ORG/MARINE