

CELLULE DESTINÉE AU CONTRÔLE D'ACCÈS DES FOULES

MS 410



Fig.1 Illustration 3D - Vue côté entrée

Tous droits réservés - Produit breveté n° 1756837 et n° 1915780 - Marque déposée au nom de BEHM

FLUX : 3000

Personnes à l'heure

DIMENSIONS REPLOYÉ

Longueur	6000 mm
Largeur	2435 mm
Hauteur	2920 mm

DIMENSIONS DEPLOYÉ

Longueur avec rampes	8450 mm
Largeur	6000 mm
Hauteur	2920 mm

ÉQUIPEMENTS

- 4 portiques détecteurs de métaux
- 1 tunnel d'inspection par rayon X
- 1 écran de communication

MASSE ESTIMÉE DU MODULE

4500 kg (environ)

MODULAIRE 20 PIEDS

- Blindage électromagnétique assuré par la conception unique de l'ossature
- Habillage en panneau composite afin d'éviter les interférences avec les appareils de contrôle
- 2 fourreaux par côté ainsi que 4 anneaux de levage sur le toit pour manutention par chariot élévateur ou grue hydraulique.
- 4 coins ISO type container maritime (conforme position 20 pieds)
- Revêtement de sol haut de gamme antidérapant coloris gris moucheté
- Facilement lavable et offrant une grande résistance au trafic

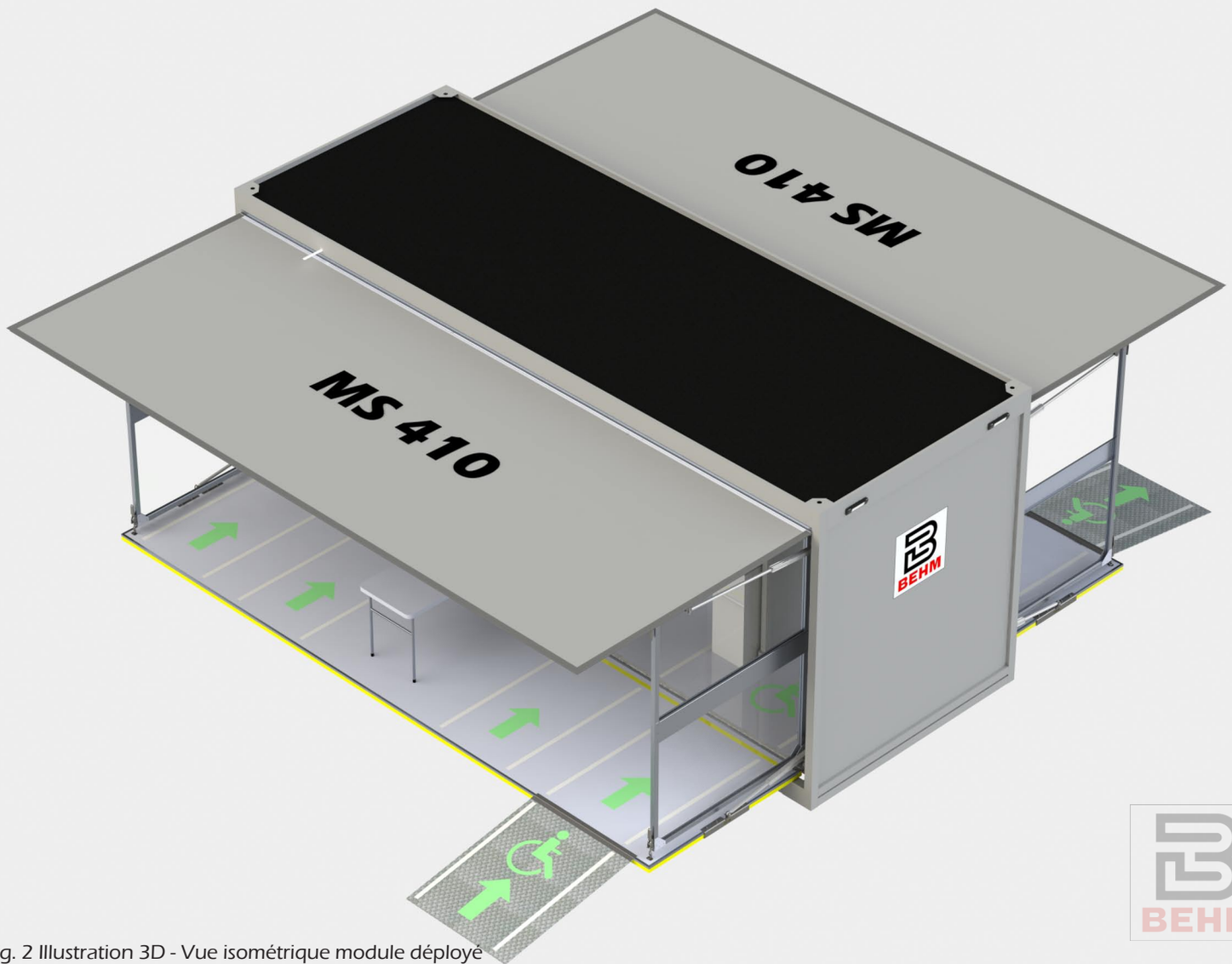


Fig. 2 Illustration 3D - Vue isométrique module déployé

CONTROLE PERSONNE

- 4 portiques détecteurs de métaux multizone dernière génération, dont un de largeur de passage 800 mm conforme à la réglementation d'accès PMR.

CONTROLE BAGAGE

- Un tunnel d'inspection par rayons x ultra compact, double énergie.
- Intégration sur stabilisateurs BEHM.
- Taille du Tunnel : 550 mm large x 360 mm haut.
- Capacité du Convoyeur : 150 kg
- Moniteur 19" couleur XVGA
- Console opérateur : déportée
- Pénétration : 29 mm
- 2 guides pivotants entrée/sortie à rouleau

EXTENSIONS

- 2 panneaux latéraux montés sur charnières continues étanches
- 2 planchers pivotants profondeur 1720 mm
- 6 pieds amovibles réglables en hauteur
- Le déploiement du système est assuré par 8 vérins électriques doubles effets avec vis sans fin inox.
- 4 joues pivotantes sur la hauteur composées d'un panneau en polycarbonate
- Protection contre les intempéries / grands vents
- 2 rampes aluminium pivotantes conforme personne à mobilité réduite (PMR)
- Contacteurs de sécurité 12V au niveau de chaque ouvrant

BALISAGE

Balisage de sécurité sur tous les chants
Marquage au sol grande visibilité

BOITIER DE COMMANDE

Avec écran tactile permettant de contrôler :

- les 2 panneaux levants
- les 2 planchers pivotants
- l'éclairage led intérieur et extérieur

ÉCLAIRAGE

- 4 Eclairages extérieurs à LED
haut rendement 1000 Lumens/IP66 incliné 30°
- 12 bandeaux à LED



Fig. 3 Illustration 3D - Eclairage par bandeau à LED

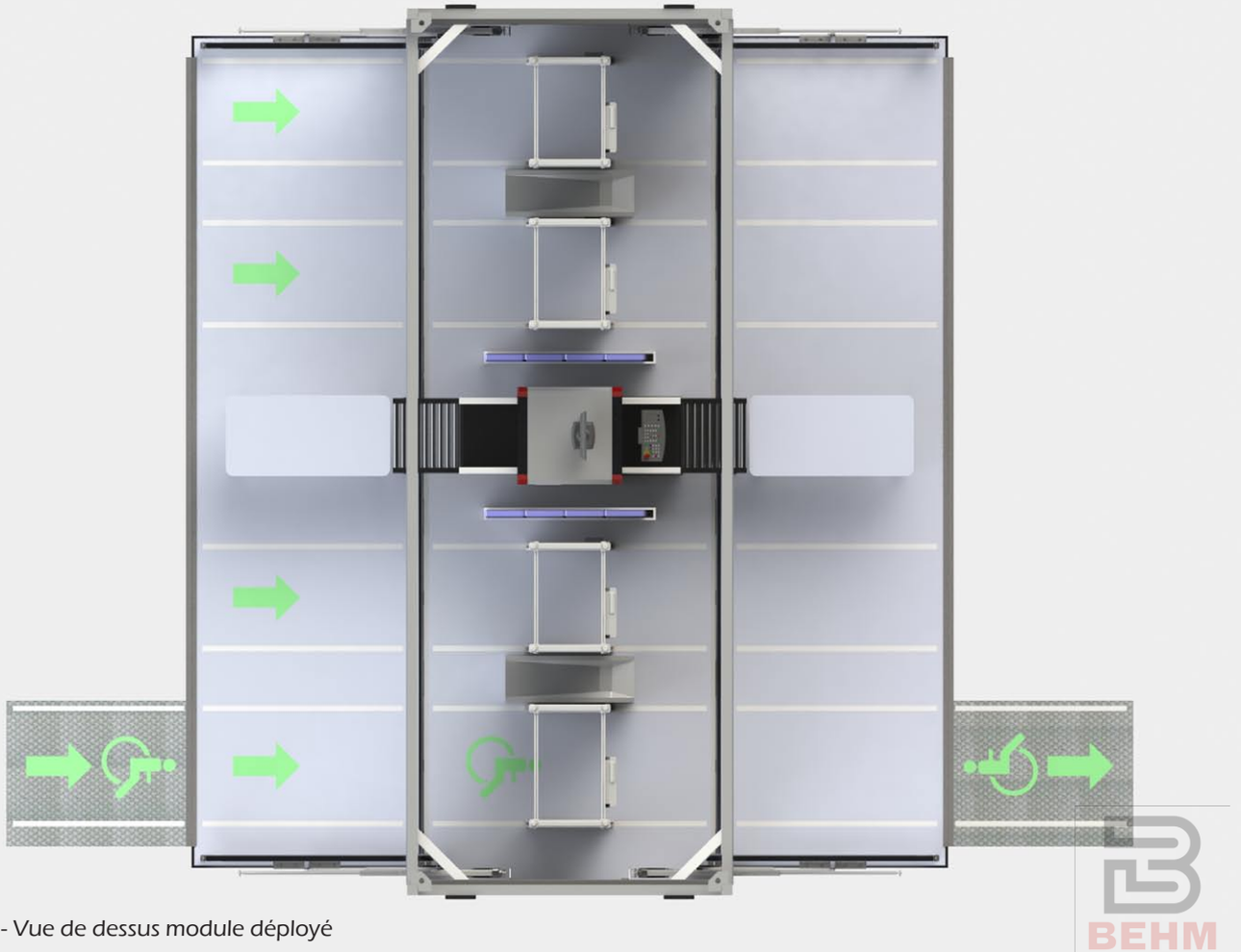


Fig. 4 Illustration 3D - Vue de dessus module déployé



Fig. 5 Illustration 3D - Vue côté sortie



Fig. 6 Illustration 3D - Vue fermée



ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Coffret électrique accessible depuis une face extérieure
- 1 Rallonge domestique 15 m avec adaptateur
- Voyant présence tension
- Protection différentielle 30 mA
- 1 batterie lithium pour ouverture/éclairage
- 1 chargeur batterie
- Alimentation depuis une prise étanche 16 A située dans le coffret



COMMUNICATION

- 1 Ecran Full HD 50 pouces à LED situé en zone d'entrée



ACCESSOIRES

- 2 Tables pliantes
- 1 extincteur avec son support
- 8 bacs en plastique 300 x 400 x 50 mm
- 2 guides pour retour des bacs en plastique
- 1 meuble de dépose d'objets personnels
- Plaquettes et marquages spécifiques conformes à la réglementation en vigueur



LE MOBIL SECURITY A RECU LE LABEL "GRAND EVENEMENTS DONT LES JOP PARIS 2024" DU COMITE STRATEGIQUE DE LA FILIERE (CSF) "INDUSTRIES DE SECURITE"

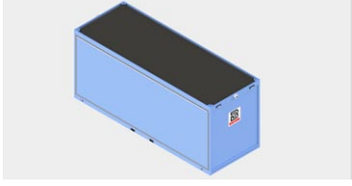


CONTACT
 Email : societe@behm.fr
 Telephone : +33(0)3 82 88 14 69

www.behm.fr



OPTIONS

REFERENCE	DESCRIPTIF	VISUELS
MS-BAT	Onduleur + batterie de secours pour un minimum de 30 min de fonctionnement autonome	
MS-DCO	Châssis de couleur au choix du client selon code RAL	
MS-COV	Personnalisation des faces (photos, textes etc...)	
MS-VI1	Pack vidéosurveillance, 3. caméras à l'intérieur, 2 à l'extérieur, enregistreur, TV de contrôle	
MS-VI2	Caméra sur mât à l'extérieur pour vidéo surveillance	
MS-PP2	Panneau publicitaire déployable automatiquement sur le toit du Mobil Security d'une surface de 8 m ²	
MS-CP2	Comptage : capteurs stéréoscopique 3D pour le comptage bidirectionnel Informations accessibles à distance en temps réel	



CONTACT
 Email : societe@behm.fr
 Telephone : +33(0)3 82 88 14 69

www.behm.fr

