

## CELLULE DESTINÉE AU CONTRÔLE D'ACCÈS DES FOULES

### MS 410

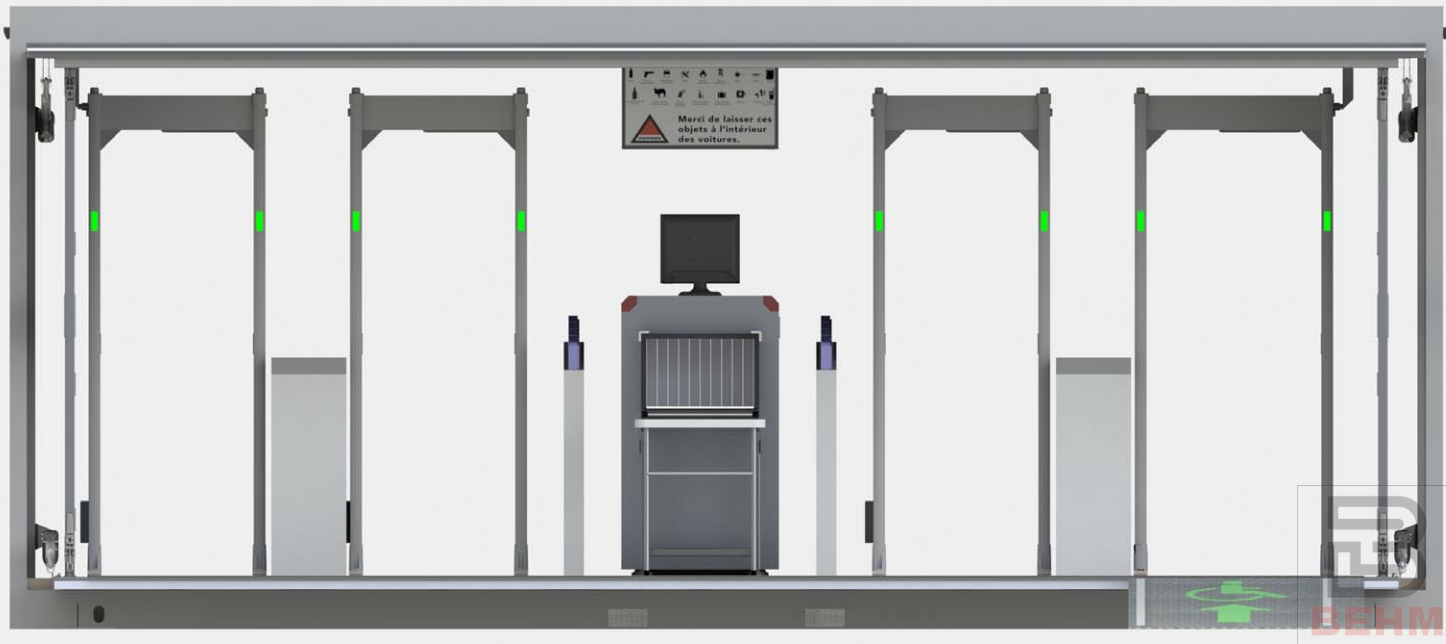


Fig.1 Illustration 3D - Vue côté entrée

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

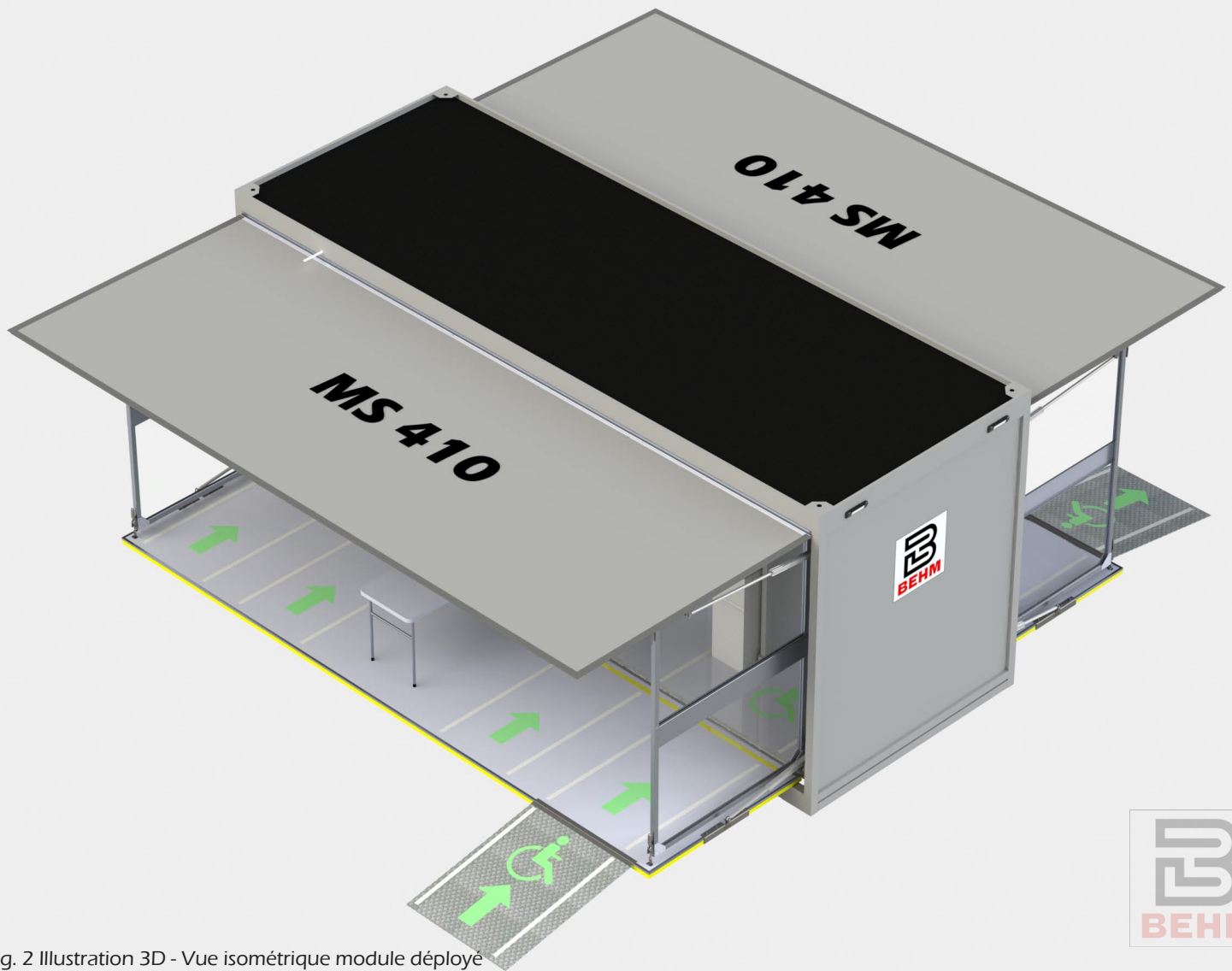


Fig. 2 Illustration 3D - Vue isométrique module déployé

## 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

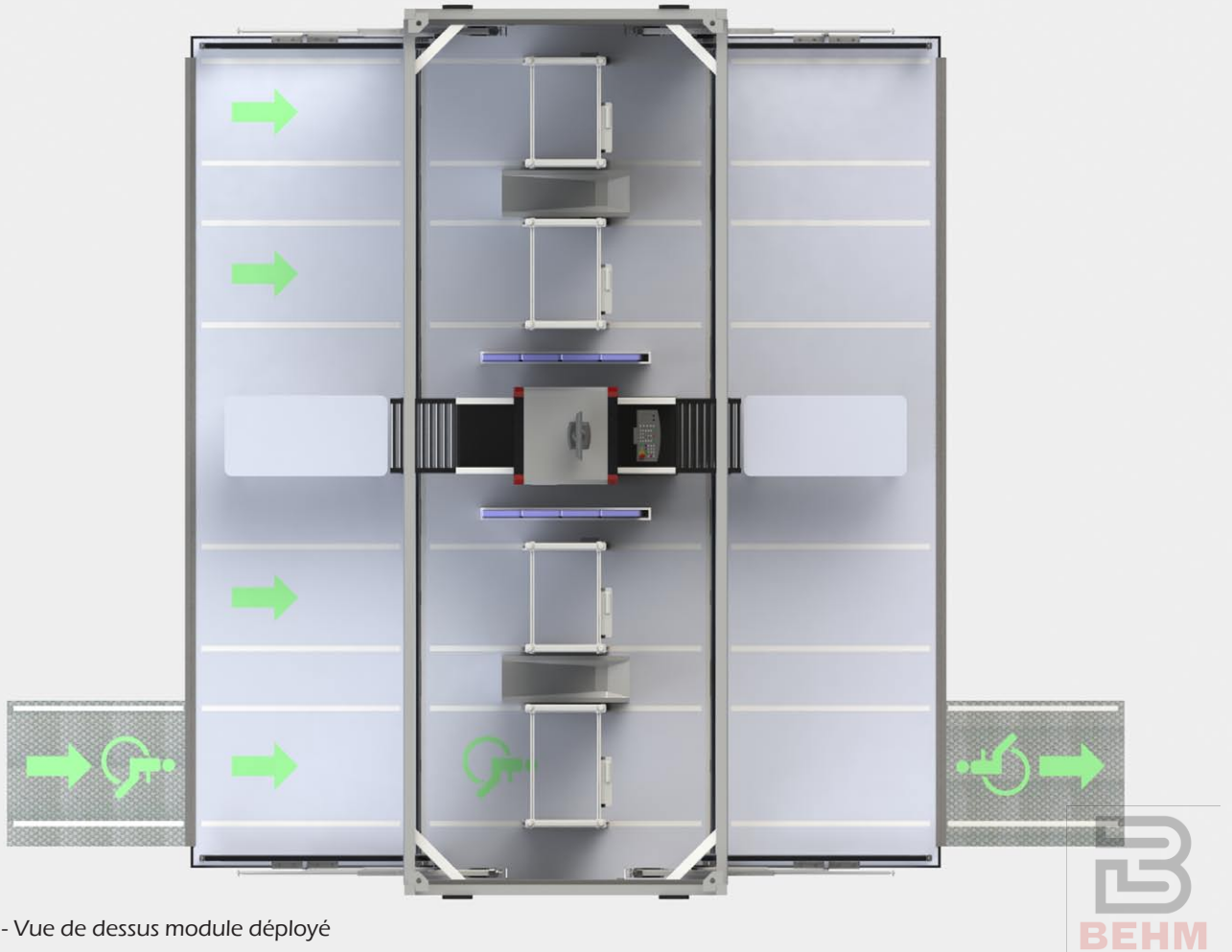


Fig. 4 Illustration 3D - Vue de dessus module déployé

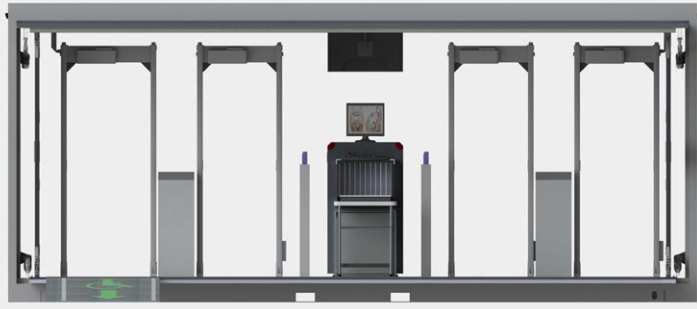


Fig. 5 Illustration 3D - Vue côté sortie

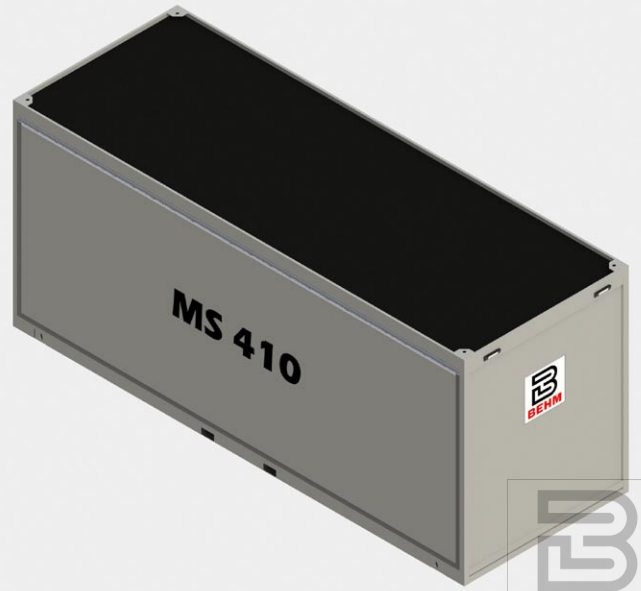


Fig. 6 Illustration 3D - Vue fermée



## 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](mailto:societe@behm.fr)  
 Telephone : +33(0)3 82 88 14 69

[www.behm.fr](http://www.behm.fr)



## OPTIONS

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



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

[www.behm.fr](http://www.behm.fr)

