

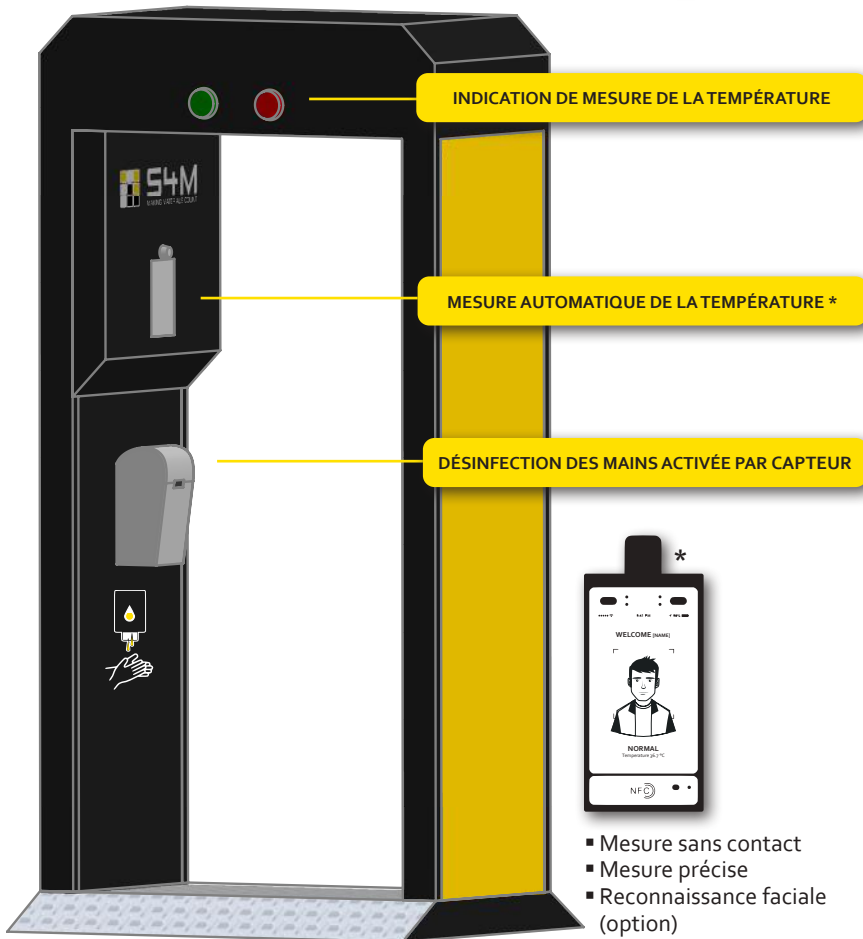
"FIT 4 ENTRY" GATE

MESURE DE LA TEMPÉRATURE ET DE DÉSINFECTION DES MAINS



S4M
MAKING MATERIALS COUNT

MADE IN BELGIUM



DOMAINE D'UTILISATION

- » Adapté aux sites industriels, usines, gares ferroviaires, centres d'exposition, écoles, supermarchés, ainsi qu'à tout autre endroit avec un grand nombre d'employés ou de visiteurs.
- Utilisation intérieure/extérieure.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- » Détection précise, efficace et sûre de la température par mesure de la température sans contact.
- » Désinfectant intégré pour la désinfection des mains.

MODE D'EMPLOI

Notre FIT 4 ENTRY Gate est conçue pour faciliter le test et la désinfection rapides et aisés d'enfants, d'adultes et de personnes âgées.

Notre FIT 4 ENTRY Gate soutient et simplifie:

- » un contrôle d'accès sûr
- » une identification rapide du risque de température
- » la surveillance de lieux très fréquentés

- POSSIBILITÉ DE CONNECTER DE MULTIPLES "FIT 4 ENTRY" GATES -



SAFETY
4MANKIND
MAKING PEOPLE COUNT!

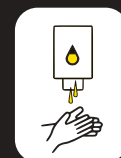
PROTÉGEZ-VOUS ET LES AUTRES
ÉVITEZ LA PROPAGATION DE VIRUS



MESURE DE LA TEMPÉRATURE



ALARME DE TEMPÉRATURE

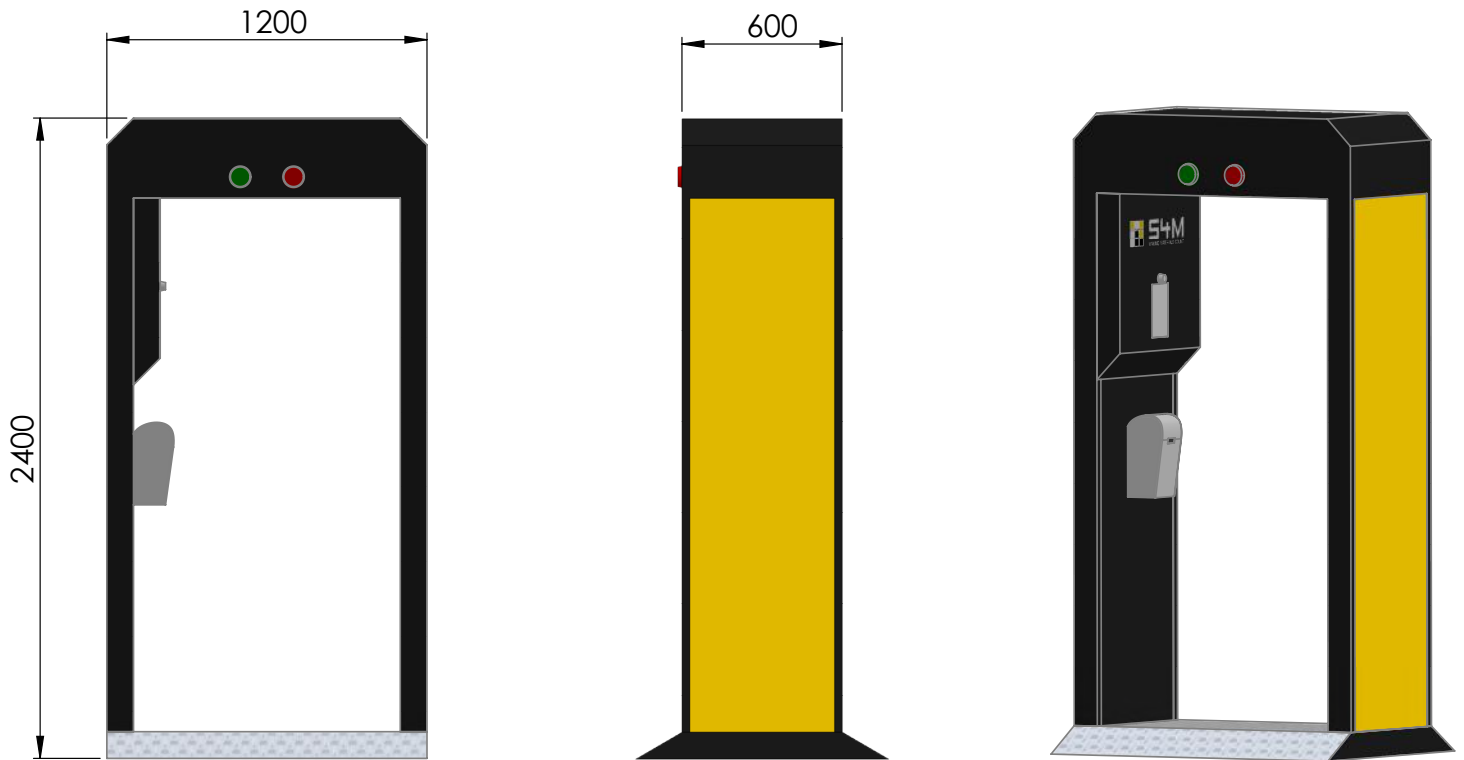


DÉSINFECTION DES MAINS

SAFETY 4 MANKIND

Notre **FIT 4 ENTRY Gate** est une solution de sécurité facile à utiliser avec **mesure automatique de la température** et **désinfectant intégré pour les mains**.

- Entièrement automatique et sans contact.
- Lorsqu'une personne utilise la porte, sa température est mesurée automatiquement par la caméra thermique intégrée.
- Notre système peut éviter efficacement une transmission à grande échelle de maladies et sa principale fonction est d'offrir et de maintenir un environnement sain pour vos employés, clients et visiteurs.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------------|--|
| MODÈLE | FIT 4 ENTRY «Gate» |
| DIMENSIONS | 60 cm longueur 120 cm largeur 240 cm hauteur |
| POIDS | 80 kg |
| TEMPS DE DÉTECTION | Instantané |
| DISTANCE DE DÉTECTION | 40 cm - 70 cm |
| MÉTHODE DE DÉTECTION | Caméra thermique |
| ZONE DE MESURE DE LA TEMPÉRATURE | Front |
| PRÉCISION DE MESURE DE LA TEMPÉRATURE | ± 0.3 degré Celcius |

SOLUTIONS4MATERIALS

Toekomstlaan 41d
2200 Herentals
T: 0032 14 25 52 80
F: 0032 3 460 39 59
info@solutions4materials.com

WWW.SOLUTIONS4MATERIALS.COM

24/7 GESTION DE MATÉRIEL SUR SITE

TOUTES NOS SOLUTIONS DE SÉCURITÉ PEUVENT ÊTRE ASSOCIÉES À NOS **SOLUTIONS DE DISTRIBUTION AUTOMATIQUE**. AINSI, VOUS AVEZ TOUJOURS LES PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE EN STOCK ET ACCESSIBLES SUR SITE.

