

# GUICHETS DE FAÇADES

## MODÈLE 54

Références :  
A30375 Modèle 54  
sans bandeau sans interphonie  
A30376 Modèle 54.01  
avec bandeau et interphonie



### Sécurisation des transferts de documents et objets pour un accueil plus sûr

Les guichets de façade sont majoritairement utilisés dans des configurations extérieures sous abri (postes de gardes, poste d'accueil, guichet etc...). Leur volumétrie permet le transfert de petits comme de plus gros documents ou paquets en toute sécurité, ces modèles pouvant aller d'une résistance au vandalisme jusqu'à pare-balles en prenant en compte les plus hauts niveaux de certification (FB7). Si besoin une résistance au feu peut être proposée pour certains modèles. Associés à un système d'interphonie Full duplex, ces guichets de façade protègent parfaitement l'employé de toute agression physique, des courants d'air et de la poussière.

Le modèle 54 permet le transfert de monnaie, billets et documents dans un espace à hauts risques (pare-balle FB7 homologué Norme EN1522) par l'intermédiaire d'un tiroir coulissant sécurisé. Ce transfert se fait d'un espace intérieur sécurisé (côté agence) vers un espace extérieur destiné au public

### CONNAISSEZ-VOUS ?



Afin de permettre un dialogue optimum avec une personne entendante pensez à choisir une interphonie intégrant une carte électronique ampli induction + une barrette à induction. La barrette à induction permet aux malentendants appareillés disposant de la fonction «téléphone», position T, d'avoir une bonne liaison audio avec l'agent.

## Caractéristiques

### Modèles 54 et 54.01

- Structure en acier avec plaques supplémentaires en acier spécial.
- Surfaces peintes en brun-noir.
- Façade avant, fond du tiroir coulissant et couvercle intérieur sont fabriqués en inox brossé.

Le modèle 54.01 est livré avec bandeau de façade avant et une interphonie intégrée. (Description de l'interphonie sur fiche séparée).

Utilisation : intérieure ou extérieure sous abri  
Certifié Pare balles FB7 NS, Homologué EN 1522

### Fonctionnement

- Ouverture du tiroir : manuelle par manipulation d'une poignée à boule.
- Le couvercle coulissant du côté intérieur et le tiroir se verrouillent mutuellement par un système mécanique. Le tiroir ne peut être déplacé que lorsque le couvercle est fermé. Le blocage aux deux butées est déverrouillé par pression sur le levier de commande.

### Entretien / maintenance

Ce produit ne nécessite aucun entretien, maintenance ou lubrification

### Installation

Ce guichet de façade peut être installé dans des :

- murs bétons
- murs acier à ossature tubulaire (enceintes sécurisées modulaires...)
- cloisons aluminium sécurisées Fichet

Le guichet est introduit par l'extérieur dans l'ouverture pratiquée dans la façade. L'installation et la fixation s'effectuent utilement sur une console (voir plans / caractéristiques techniques) afin de permettre sa fixation. Trous de fixation pré-perçés.

### Applications

- Péages autoroutiers
- Stations de services
- Drive restaurant
- Ambassades
- Postes de gardes

### Points forts

- Esthétique
- Protection des personnes et des valeurs
- Étanche aux courants d'air
- Facilité et rapidité de pose
- Certifié FB7

## Dimensions

Dimensions (mm)	Modèle 54 (sans interphonie)			Modèle 54.01 (avec interphonie)		
	Façade avant	Corps	Tiroir	Façade avant	Corps	Tiroir
Hauteur	244	189	100	244	188	100
Largeur	600	560	384	780	560	384
Profondeur	53	634	340	53	635	340
Extensions	228			228		
Poids (kg)	170			200		
Vide à réserver	Plan de travail (H x L x P) : 189 x 562 x 639 mm Façade (H x L) : 192 x 565 mm					

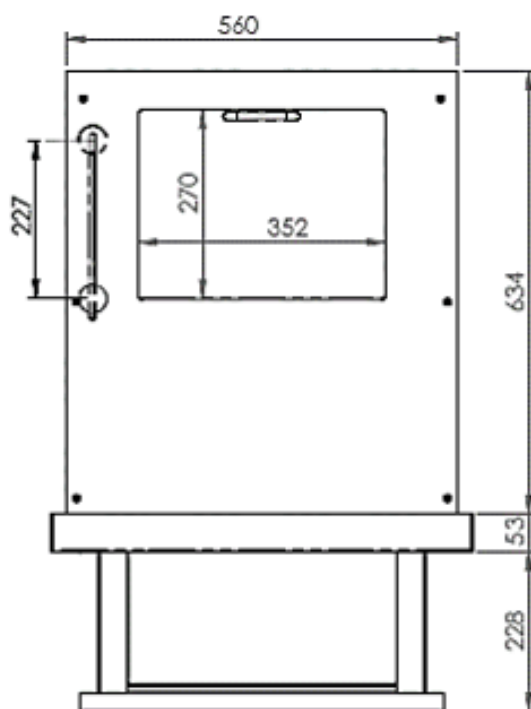
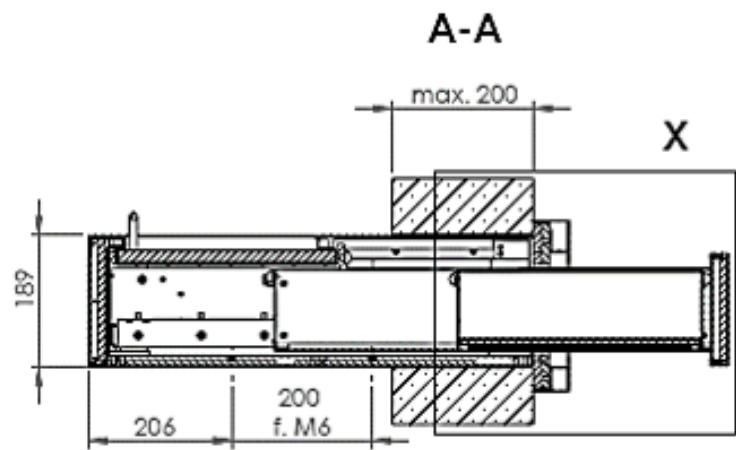
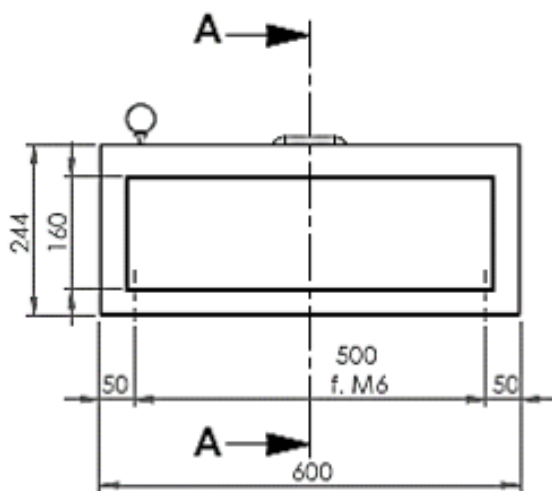
## Emballage

	Modèle 54	Modèle 54.01
Poids conditionnement + appareil	180 kg	180 kg
Dimensions du conditionnement	1200 x 800 x 500 mm	
Type d'emballage	Carton + mousse	Carton + emballage + europalette

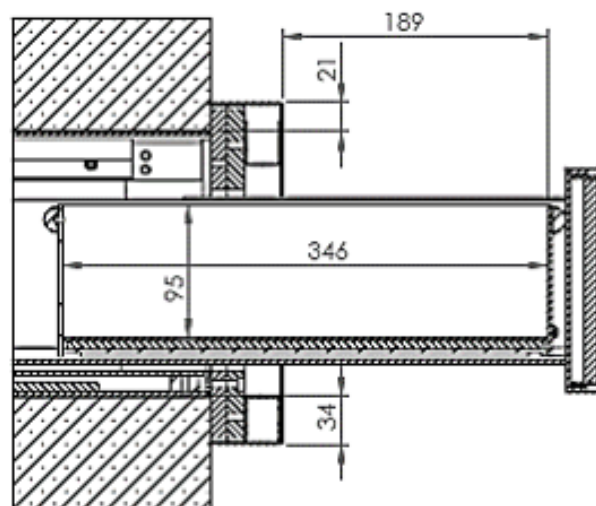
# MODÈLE 54

## Caractéristiques techniques

Modèles 54



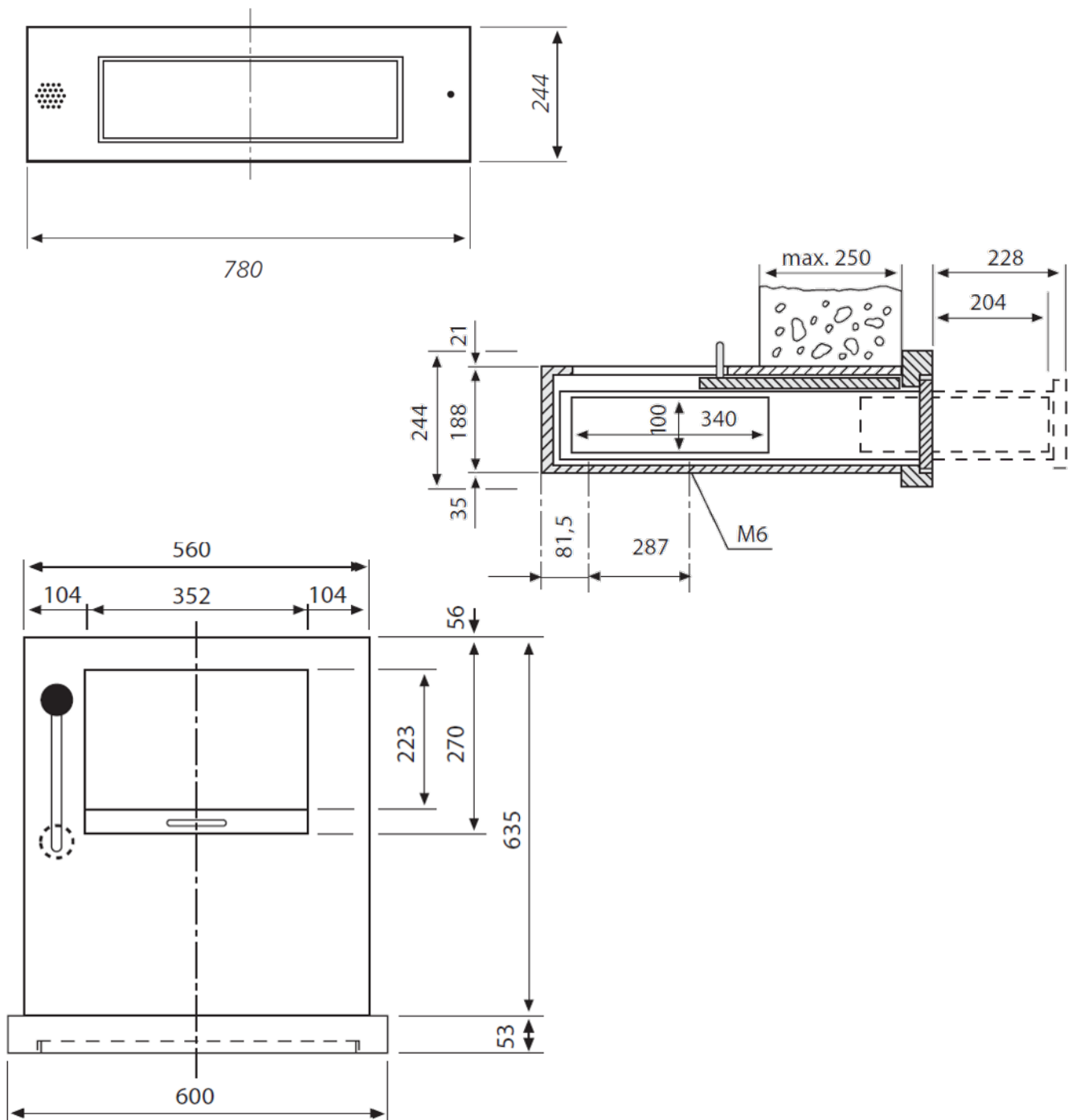
### X (1 : 5)



# MODÈLE 54

## Caractéristiques techniques

### Modèles 54.01





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

