

DONNÉES TECHNIQUES

SPÉCIFICATION

Largeur de passage	600 mm (Norme), 900 - 1000mm
Matériau	Speed Gate en acier inoxydable, Portes battantes en verre acrylique ou en verre trempé
Alimentation électrique	AC230V/110V, 50/60Hz
Consommation électrique	90-100W
Tension de fonctionnement	24V DC
Fréquence de passage	55 personnes par minute
Mécanisme d'urgence	Les portes Speed Gate s'ouvrent automatiquement
Classe de protection	IP44
Interface de communication	Signal de relais
Température de fonctionnement	-20 °C à 75 °C
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none">• Portail battant en acier inoxydable• Verre (Acrylique)• Boulons d'ancrage (M12) + écrous• Télécommande filaire (uniquement pour les tests)• Kit de nettoyage

DIMENSIONS

DIMENSIONS

Verre	Norme: <ul style="list-style-type: none">• 300x650 mm (600mm Largeur de passage; 950mm Hauteur)• 425x650 mm (900 - 1200mm Largeur de passage; 950mm Hauteur)• 300x1000 mm (650mm Largeur de passage; 1300mm Hauteur)• 425x1000 mm (900mm Largeur de passage; 1300mm Hauteur)
	Plexiglas sur demande

ACCESSOIRES (EN OPTION)

ACCESSOIRES PRODUIT

Accessories (En Option)	<ul style="list-style-type: none">• iDTRONIC R840 Ethernet• Lecteur de QR Code ID Ident 1500/2000• Télécommande (câble / sans fil)• Installation de lecteurs tiers (par exemple, MIFARE, LEGIC, EM, HID, etc.)
-------------------------	---