

SIEGE SOCIAL 380 Rue Maurice Herzog Savoie Hexapole 73420 Viviers du Lac

04.79.35.15.00 www.axed-portes-automatiques.fr info@axed-manusa.com

Un réseau national d'agences intégrées et de distributeurs agréés









## Portes coulissantes à

# Ouverture télescopique

Ouverture Latérale: 2 ou 3 vantaux Ouverture Centrale: 4 à 6 vantaux

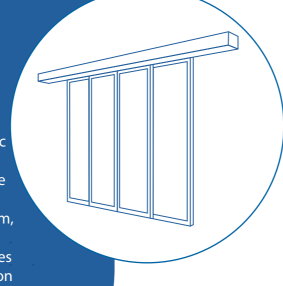
Les portes coulissantes télescopiques sont idéales pour les entrées avec des contraintes d'espace, pour séparer les couloirs ou pour élargir ou maximiser l'accès de lieux étroits ainsi que là où une largeur de passage libre supérieure à la normale est nécessaire.

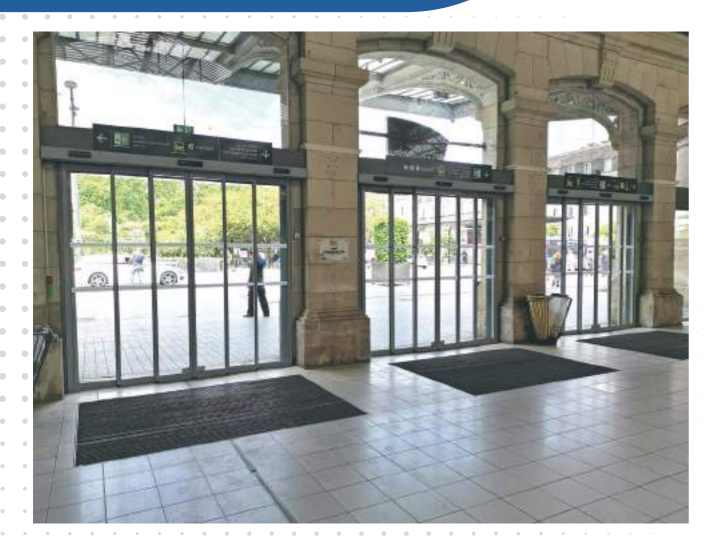
Elles permettent d'obtenir l'ouverture maximale dans l'espace minimum, jusqu'au 2/3 de l'espace occupé.

Elles sont dotées de systèmes qui offrent une sécurité maximale pour les personnes et leur bon fonctionnement, grâce aux systèmes de détection d'obstacles avec réouverture automatique, strictement conformes aux réglementations tant en termes de produit que d'utilisation. Grâce à sa vitesse d'ouverture, la plus rapide du marché, nos portes

contribuent à améliorer l'efficacité énergétique, en réduisant le gaspillage d'énergie et en participant positivement à son économie. Elles offrent de multiples possibilités de personnalisation tant au niveau

des finitions, que de la couleur ou des types de profils







- ✓ Connexion aux systèmes immotiques et de contrôle de bâtiments.
- ✓ Comptage et contrôle de l'affluence.

## Accessoires

**ACTIONNEMENT:** Systèmes d'actionnement pour contrôler l'ouverture en toute sécurité.



IXIO DP

Détecteur hybride

de présence et

mouvement.







Sélecteur Óptima+ Sélecteur pour le



**COMMANDES**: Pour contrôler le mode de fonctionnement

des portes et gérer les anomalies.

Sélecteur sans fil



Appli sélecteur DoorWifi Application mobile pour le pilotage à distance

### CARACT. ÉLECTRIQUES GROUPE MOTEUR

Source d'alimentation standard	220-240 V ±6 %	50-60 Hz
Option source d'alimentation	110 V 100-120 V ±	£6 % 50-60 Hz
Moteur	2xCA Trip	
Puissance par moteur	250\	<b>N</b>
Technologie Inverter (exclusive Manusa)	VV-V	/F
Fusible de protection	3,15 A (220 V) /	5°A (1·15 V)
Température de fonctionnement	-15 °C à 5	50 ℃
Température de transport et stockage	-15 °C à 5	50 ℃
Batterie rechargeable antipanique	1x12 VCC	700 mAh
CARACT. CINEMATIQUES GROUPE MOTEUR	VISIO125+	VISIO125HD+
Vitesse d'ouverture réglable par vantail	≤ 1 m/s	≤ 0,7 m/s
Vitesse de fermeture réglable par vantail	0,15 à 0,6 m/s	0,15 à 0,6 m/s
Accélération maximale	2 m/s2	0,4 m/s2
Poids max. vantaux latéral/central (vantail/kg)	2x107 / 4x80	2x160 / 4x110