

Client	Date
--------	------

Dimensions (passage libre) mm (les mesures doivent être indiquées en multiple de 50 mm)	L=	H=
--	----	----

Position du moteur	Latéral à gauche	Latéral à droite	Frontal à gauche*	Frontal à droite*
Encombrement contrepois (option)* <input type="checkbox"/> espace supplémentaire pour l'installation/la maintenance				

Différence de température entre les deux environnements (°C)	T=
--	----

Modèle	ZIP	ZIP-AL	ZIP-IX	ZIP-IX 316
	Structure en acier prélaqué	aluminium	Structure en acier inoxydable 304	Total Inox 316*
Couleur de la structure	std. RAL 9010 RAL* : <input style="width: 100px;" type="text"/> voir le tableau "RAL DISPONIBLES"			

Systèmes de sécurité	Systèmes de sécurité de série: Portes avec L ≤ 2000 et H ≤ 3500 avec tablier 900g/m²: Système avec cellule photoélectrique Portes avec L > 2000 ou H > 3500 avec tablier 900g/m², portes avec tablier 1300 g/m²: Barrières optiques (pour L ≥ 1000 mm)	Option: Barre palpeuse de sécurité sans fil + Cellule photoélectrique (RX+TX)* Option: Barrières optiques* (en remplacement du système avec cellules photoélectriques)														
Fixation	Sur panneau Épaisseur du panneau (mm) : <input style="width: 100px;" type="text"/> OPTION: bordure en acier inoxydable (couvrir la coupe sur les panneaux)* Opposée à une porte coulissante Épaisseur du panneau (mm) : <input style="width: 100px;" type="text"/> Sur structure métallique Sur maçonnerie															
Hublot	<table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 ligne (std.)</td> <td>2 lignes*</td> <td>haute visibilité*</td> <td>sans hublots</td> <td>1 ligne exit*</td> <td>sans hublots exit*</td> <td>vision*</td> </tr> </table>									1 ligne (std.)	2 lignes*	haute visibilité*	sans hublots	1 ligne exit*	sans hublots exit*	vision*
1 ligne (std.)	2 lignes*	haute visibilité*	sans hublots	1 ligne exit*	sans hublots exit*	vision*										

			RAL DISPONIBLES														
Tablier	900 g/m²	RAL	1003	1021	2004	3002	6026	5010	5012	9005	7037	9006	7038	7035	1013	9016	
	Tablier personnalisé*																
	1300 g/m² *	RAL	5010	7038	9010												
Tablier classe B-s2,d0*	900 g/m² *	RAL	6026	5002	9005	7038	9016										

Beau côté du tablier	Devant (Côté du motoréducteur)	Derrière (Côté opposé au motoréducteur)
----------------------	--------------------------------	---

* disponible avec supplément de prix

ACCESSOIRES*

Gestion à distance avec IRMOS			
Dispositifs d'ouverture	Interrupteur à câble n° <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-left: 10px;">kit de montage:</div>	04071108 Support à ficelle n°	03201147 Kit 2 interrupteurs + récepteur (sans fil) n°
	Radar n° <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-left: 10px;">kit de montage:</div>	Manivelle 1m n°	Manivelle 3m n°
	04530101 Bouton champignon Ø 90 mm (1 std.)+ n°	04110505 Interrupteur à infrarouge sans contact (pour application interne) n°	04302227 Interrupteur à infrarouge sans contact (pour application industrielle) n°
	04110302 Digicode avec lecteur de carte n°	04530219 Panneau de contrôle déporté à 6 m n°	Kit pour le système de porte inter-bloqués (IRMOS requis sur les deux portes)
	03201425 Récepteur (1) + Télécommande (2) 5 canaux n°	04110313 Télécommande 5 canaux n°	04110314 Récepteur pour Télécommande 5 canaux n°
	Récepteur (1) + Télécommande (2) 128 canaux n°	04110527 Télécommande 128 canaux n°	04110528 Récepteur pour Télécommande 128 canaux n°
	03201111 Kit spire à deux canaux L=10 m	04111602 Badge n°	
Dispositifs de sécurité	03201153 Clignotant jaune 24 V micro flash n°	04110305 Clignotant jaune 24 V panneau simple avec boîte n°	04302208 Clignotant jaune 24 V panneau simple n°
	04110304 Clignotant jaune 24 V panneau double n°	04302180 Feu rouge n°	04302537 Sirène 24v 220ma 65 décibels avec feu clignotant n°
	Contrepoids automatique	Contrepoids manuel	04181586 Support pour le boîtier de l'UPS
	04302583 Panel UPS + fiche (alimentation de secours, en cas de défaillance de l'alimentation électrique)	04110282 Relais pour UPS	02030109 / 02030110 Poteaux de protection porte H n°
Joint de boîte (feuilles isolées std)	Boîte dérivation	Transformateur 400 V 3F / 220 V 1F	
Couverture en acier inoxydable 304 (montants et capot) (pour mod. ZIP)	04071018 Bac à documents 220x310x55 n°	04016075 Lubrifiant pour chaîne en spray 400 ml n°	
Notes			

* disponible avec supplément de prix