

# ACCESSORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIPTION	REX PF	NOTE
Couleurs standard BLEU RAL 5005 et GRIS RAL 7040	■	
N. 1 plate-forme avec douelles lisses électrozinguées	■	
Course Max. 3500 mm	■	
N. 2 bases pour fixation en fosse	■	
N. 2 cylindres de levage	■	
N. 2 boîtiers de commande à "homme présent" avec clé aux étages IP 65	■	
Module de sécurité pour capteurs et serrure électrique	■	
N. 2 Capteurs électromagnétiques ou N. 2 serrures électriques	■	
N. 1 centrale hydraulique avec moteur	■	
N. 1 tableau électrique	■	
Alimentation standard 230-400 V/3Ph/50 Hz - 460 V/3Ph/60 Hz	■	
N. 2 cales roue	■	
2 arrêts	■	
Emballage en nylon	■	
Chevilles d'ancrage	■	
Marchepied avec mesures non standard	□	
Plate-forme avec douelles lisses galvanisées à chaud (mesures standard)	□	
Majoration pour plate-forme avec douelles lisses galvanisées à chaud non standard	□	
Coussinets roue de coulissement pour usage intensif.	□	Conseillé au-delà de 10 cycles / jour
Arrêt supplémentaire (troisième arrêt)	□	
Boîtier de commande supplémentaire	□	
Boîtier de commande type pour ascenseur	□	
Boîtier de commande en acier inox	□	
Capteur électromagnétique supplémentaire	□	
Serrure électrique supplémentaire	□	Pour contrôle portes manuelles
Prédisposition pour serrure électrique Kronenberg ou Prudhomme	□	Pour contrôle portes manuelles
Actionnement externe à impulsion pour chaque boîtier de commande	□	Applicable uniquement avec logement fermé
Report automatique à l'étage (uniquement avec manœuvre à impulsion)	□	Applicable uniquement avec logement fermé
Report automatique à l'étage en cas d'incendie (uniquement avec manœuvre à impulsion)	□	Applicable uniquement avec logement fermé
Commande à distance Chaque Récepteur	□	Champ opérationnel max. 5 m
Commande à distance Chaque Émetteur	□	Champ opérationnel max. 5 m
Clignotant	□	
Sirène	□	
Sémaphore 2 couleurs (Rouge /Vert)	□	
Sémaphore 2 couleurs (Rouge /Vert) de type ascenseur	□	
Couverture zinguée pour centrale à usage externe	□	
Soft Starter	□	
Pompe hydraulique à faible émission acoustique	□	Sur demande
Manœuvre de descente d'urgence avec pompe manuelle	□	
N. 1 main courante fixe H=1.200 mm (au mètre)	□	
N. 1 main courante amovible H = 1.200 mm (au mètre)	□	
N. 2 Barrières photoélectriques H=600 mm, pour contrôle auto en avant-en arrière	□	Complètes de petites colonnes de support
N. 2 Barrières photoélectriques H=900 mm, pour contrôle auto en avant-en arrière	□	Complètes de petites colonnes de support
Barrière photoélectrique pour contrôle zone portes H= 150 mm	□	
Barrière photoélectrique pour contrôle zone portes H= 300 mm	□	
Laser scanner pour contrôle zone	□	
Kit n. 4 supports à terre	□	
Alimentation non standard	□	Sur demande
Couleur non standard	□	
Fond interpon + vernissage	□	
Majoration fond Interpon + vernissage pour plate-forme non standard	□	
Galvanisation à chaud	□	Plate-forme, ciseaux et bases
Majoration galvanisation à chaud pour plate-forme non standard	□	
Douelles Marchepied sur palette	□	
Centrale sur caisse en bois	□	