

# ACCESSORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIPTION	HYPERLIFT	HYPERLIFT + T	NOTE
Couleurs standard BLEU RAL 5005 et GRIS RAL 7040	■	■	
Hauteur standard jusqu'à 4 m	■	■	
N. 4 colonnes complètes d'organes de déplacement et crémaillères	■	■	
N. 1 plate-forme avec douelles lisses vernies	■	■	
N. 1 système d'équilibrage avec 5 barres de torsion	■	■	
N. 1 boîtier de commande de type ascenseur "homme présent" avec clé sur plate-forme IP 54	■	■	Complet de support
N. 2 boîtiers de commande de type ascenseur "homme présent" avec clé aux étages IP 54	■	■	
Module de sécurité pour capteurs et/ou serrure électrique	■	■	
N. 2 Capteurs électromagnétiques ou N. 2 serrures électriques	■	■	
Combinateur téléphonique d'urgence	■	■	Selon la norme EN 81 - 28
Batterie tampon pour circuits auxiliaires	■	■	Permet la descente d'urgence avec plate-forme hors étage
N. 1 centrale hydraulique avec moteur	■	■	
N. 1 Tableau électrique	■	■	
Alimentation standard 230-400 V/3Ph/50 - 460 V/3Ph/60	■	■	
N. 1 kit de ralentissement	■	■	
N. 1 avertisseur acoustique	■	■	
N. 4 protections règlementaires sur côté colonne	■	■	Hauteur = 2000 mm
N. 2 cales roue	■	■	
2 arrêts	■	■	
N. 2 Barrières photoélectriques H=600 mm, pour contrôle auto en avant-en arrière	■	■	
Dispositifs de bloc mécanique à l'étage réglables	■	■	
Emballage en nylon	■	■	
chevilles d'ancrage	■	■	
Toit en tôle bossée		■	Praticabilité du toit: 3500 kg. (Non adapté au levage du véhicule)
Dispositif de descente d'urgence (pompe manuelle)	□	□	
Toit pouvant être carrelé		□	Poids maximum carrelage 80 kg / m <sup>2</sup> Praticabilité du toit: 3500 kg. (Non adapté au levage du véhicule)
Majoration pour course au-delà de 4 m (tous les 500 mm)	□	□	Applicable jusqu'à max. H=10 m.
Majoration pour course au-delà de 10 m (tous les 500 mm)	□	□	Applicable de 10 m jusqu'à max. H=13 m.
Majoration pour course au-delà de 13 m (tous les 500 mm)	□	□	Applicable de 13 m jusqu'à max. H=15 m.
Majoration pour plate-forme hors standard de 18 à 25 m <sup>2</sup>	□	□	
Majoration pour plate-forme hors standard de 25 à 32 m <sup>2</sup>	□	□	
Majoration pour toit hors standard de 18 à 25 m <sup>2</sup>	□	□	
Majoration pour toit hors standard de 25 à 32 m <sup>2</sup>	□	□	
Arrêt supplémentaire (3ème Arrêt)	□	□	
Majoration pour arrêts supplémentaires	□	□	Applicable jusqu'à max 6 Arrêts
Jonction colonne en deux ou plusieurs pièces (pour chaque jonction)	□	□	Vérifier accessibilité au logement
Majoration vitesse de montée (de 0,05 à 0,10 m/sec.)	□	□	Conseillée pour hauteur sup. à 4 m.- puissance installée 2 x 7,5 Kw
Majoration vitesse de montée (de 0,05 à 0,15 m/sec.)	□	□	Conseillée pour hauteur sup. à 4 m.- puissance installée 3 x 7,5 Kw
Boîtier de commande supplémentaire à l'étage	□	□	
Boîtier de commande supplémentaire sur plate-forme	□	□	
Boîtier de commande à l'étage en acier inox	□	□	
Boîtier de commande sur plate-forme 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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Applicable uniquement avec logement fermé
Report automatique à l'étage (uniquement avec manœuvre à impulsion)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Applicable uniquement avec logement fermé
Report automatique à l'étage en cas d'incendie (uniquement avec manœuvre à impulsion)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Applicable uniquement avec logement fermé
Commande à distance Chaque Récepteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Champ opérationnel max. 5 m
Commande à distance Chaque Émetteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Champ opérationnel max. 5 m
Clignotant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sirène	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Laser scanner pour contrôle zone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sémaphore 2 couleurs (Rouge /Vert)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sémaphore 2 couleurs (Rouge /Vert) de type résidentiel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Lampes à Led à basse tension à bord plate-forme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Soft Starter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
N. 1 Main courante fixe H=1.200 mm (au mètre)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
N. 1 Main courante amovible H = 1.200 mm (au mètre)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barrière photoélectrique pour contrôle zone portes H= 150 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barrière photoélectrique pour contrôle zone portes H= 300 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Couverture plate-forme en aluminium strié	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Majoration pour couverture en aluminium strié pour plate-forme hors standard de 18 à 25 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Majoration pour couverture en aluminium strié pour plate-forme hors standard de 25 à 32 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cabine à bord installée en logement (deux côtés, mesures standard)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable pour installation portes à bord plateforme
Cabine à bord installée en cage (trois côtés, mesures standard)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable pour installation portes à bord plateforme
Cabine à bord pour usage jardin (deux côtés, mesures standard)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable pour installation portes à bord plateforme
Cabine à bord pour usage jardin (trois côtés, mesures standard)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable pour installation portes à bord plateforme
Alimentation non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sur demande
Pompe à faible émission acoustique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sur demande
Couleur non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage (plate-forme, colonnes et guides)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage (toit)		<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage au-delà de 4 m (tous les 500 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage plate-forme de 18 à 25 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage plate-forme de 25 à 32 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage toit de 18 à 25 m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/>	
Fond interpon + vernissage toit de 18 à 25 m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud (plate-forme, colonnes et guides)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud (toit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud au-delà de 4 m (tous les 500 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud plate-forme de 18 à 25 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud plate-forme de 18 à 32 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud toit de 18 à 25 m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/>	
Galvanisation à chaud toit de 18 à 32 m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/>	
Protection sur palette	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Centrale sur caisse en bois	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	