

MONTE-PLATS - portes guillotines sur allège MONTE-CHARGES - portes battantes au ras du sol MONTE-CHARGES - portes guillotines au ras du sol





www.bkgfrance.com

FICHE TECHNIQUE MODERNISATION

En parallèle des appareil neufs, nous pouvons vous proposer la fourniture pour la modernisation des monte-charges existants:

- Vous souhaitez faire évoluer certains points techniques de votre monte-charge.
- Vous aspirez à gagner en sécurité, en esthétisme ou en confort.
- Un projet d'achat neuf n'est pas toujours justifié pour une mise aux normes.
- Vous êtes face à une véritable problématique de vétusté sur un appareil existant.



CAPACITÉ UTILE

•5Kg •20kg •50kg •100kg •300kg



MACONDER DE NIVEAUX

·1 ·2 ·3 ·4 ·5 ·6 et+



PORTES PALIÈRES

- · Guillotines sur allège*
- · Portes battantes au ras du sol*
- · Portes quillotines au ras du sol*
- *plusieurs finitions et niveaux de résistance au feu possibles



BOITES À BOUTONS

- · Encastrées dans le cadre de la porte
- · En saillie

LA MODERNISATION, QUAND EST-CE QU'ELLE EST UTILE ?

- · Lorsque le bâtiment est classé monument historique ou protégé par le patrimoine culturel
- · Lorsque les éléments structurels ne peuvent pas être modifiés (murs porteurs, trémie, linteaux)
- · Lorsque la dimension utile de la cabine n'est pas modifiable (par exemple, un chariot avec une dimension spécifique)
- · Lorsque le lieu ne permet pas d'ouvrir la gaine complètement, pour des raisons de sécurité ou de nuisances (restaurant, cuisine industrielle, hôpital)



SECTEUR DE LIVRAISON



















PACK PARTIE ÉLECTRIQUE COMPLÈTE

Tableau de commande, filerie de gaine, pendentif cabine, boites d'étages, capteurs d'étages, boites à boutons encastrées dans le cadre de porte

Options possibles:

Alimentation triphasée en 3 x 400V + N Alimentation monophasée en 1x 220V + N Alimentation triphasée en 3 x 400V sans neutre Alimentation triphasée en 3 x 220V sans neutre IP 2X ou IP 65

Avec ou sans DTU (équipé d'un différentiel)



MOTORÉDUCTEUR DE 0.75KW À 3.00KW

· Motoréducteur à poulie - positionnement droite ou gauche







Gauche

· Motoréducteur à roue crantée - positionnement droite ou gauche





Gauche

· Motoréducteur à tambour - positionnement droite, gauche ou double







Gauche

Double

MAINTENANCE

- · Échelle d'accès machinerie
- · Éclairage gaine
- · Prise de courant 220V en gaine
- (i) Conforme au décret 2008-1325
- (i) Conforme aux normes EN81-3 et EN81-31 / directive machine 2006/42/CE

Votre distributeur local