



MONTE-CHARGE NON ACCOMPAGNE A UNE COLONNE

DESRIPTIF

Monte-charge non accompagné à une colonne est conçu pour l'élévation de charge entre plusieurs niveaux fixes.

Le plateau est fixé d'une part au sol et d'autre part sur la dalle de chaque niveau.

Le plateau s'élève sous l'action de vérin hydraulique.

Accès possible sur 3 faces.

Portes asservies battantes manuelles.

COMMANDE

Boutons de sélection d'étage encastrés (plastron) dans les montants de chaque porte palière.

Chaîne de levage à mailles jointives, coefficient de sécurité 5, équipées d'un contact de mou de chaîne.

SECURITES

Tension des commandes : (TBT) 24 V continu – Installation électrique conforme à la norme NF E 60204-1.

Verrouillage : électromécanique 1 point aux niveaux

Vitesse de montée et de descente presque constante quelle que soit la charge, soit 7m/min.

Circuit hydraulique équipé d'un limiteur de charge à l'élévation et à la descente.

En fonction de la course demandée, la hauteur d'arrêt est pré-réglable à + ou – 50 mm.

Sécurité antichute assurée par clapet anti-retour.

OPTIONS

- Gaine de protection et portes personnalisables
- Réalisation en inox
- Galvanisation à chaud du monte-charge
- Barrage cellules
- Portillon embarqué
- Rampe d'une hauteur de 120 mm
- Alimentation électrique 230 V Tri

CONSTRUCTION

Gaine en tôle pleine ou perforée
Finition de la gaine : galvanisation ou peinture

Plateau en tôle lamée avec centrale hydraulique externe

Alimentation électrique : 400V Tri (3 P+T)

Ralentisseur à l'approche des niveaux

COULEURS

Peinture polyuréthane
Gaine / pylône : blanc RAL 9010 ou gris RAL 7045
Bardage : blanc RAL 9010 ou galvanisé
Plateau et rambarde : bleu RAL 5010

DIMENSIONS

Sur mesure

