

MONTE-CHARGE ACCOMPAGNÉ



Nos monte-charges accompagnés sont conformes à la directive machine 2006/42/CE. Ils permettent à un opérateur qualifié d'accompagner la charge en cabine, réalisant ainsi le processus complet chargement, transport et déchargement. Cet équipement est conçu principalement pour un usage en intérieur.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Charges maximum : 500, 750 et 1000 Kg
- Dimensions de plateforme : P=1250 - 1500 / l=1000 - 1250 - 1500
- Course d'élévation : de 2500 à 8500 mm
- Arrêt : 4 niveaux maximum
- Accès possible sur 3 faces : A / C / AC / D
- Plateau en tôle larmée
- Centrale hydraulique externe
- Coffret électrique général avec indicateur de défauts
- Portes asservies (battantes manuelles à simple vantail)
- Ralentisseur à l'approche des niveaux
- Profondeur de fosse : 200 mm ou rampe d'accès longueur 2000 mm

- Finition peinture polyuréthane :
 - mât gris RAL 7016
 - cabine bleu RAL 5010
- Vitesse d'élévation approximative : 7 m/min
- Alimentation électrique : 400 Volts Tri-phasé + Terre + Neutre
- Entraînement : hydraulique indirect
- Gaine : maçonnerie ou gaine métallique autoportante en tôle pleine ou perforée, finition galvanisée ou peinte
- Cabine : tôle pleine galvanisée ou peinture polyuréthane (hauteur standard 2200 mm, autres dimensions possibles sur demande)

COMMANDE / FONCTIONNEMENT

Le monte-charge peut être utilisé selon deux modes de fonctionnement :

Mode normal

Chaque palier est équipé d'une commande comportant :

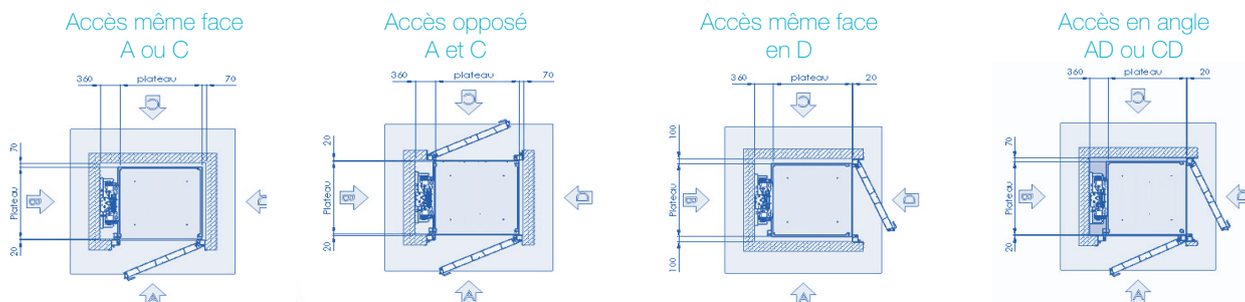
- Appels à niveaux (commande automatique)
- Indicateur de présence au palier
- Indicateur d'occupation
- Clef de mise en service/hors service
- Arrêt d'urgence

Mode accompagné

La cabine est équipée d'une commande par bouton à pression maintenue encastrée



OUVERTURES POSSIBLES



SPECIALISTE ELEVATEURS MONTE-CHARGES PMR

FERMITECH

10 zone artisanale des
Granges, 38140
CHARNECLES

Tél: 06 62 45 44 99
Fixe: 04 76 66 43 12

www.fermitech.fr



SECURITE / OPTIONS (liste non-exhaustive)

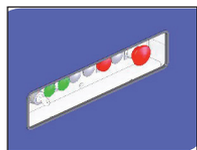
- Barrière de cellule supplémentaire (si plusieurs faces d'accès)
- Renvoi d'alarme : dans le cas où le monte-charge est isolé, sans personne à proximité, cette option permet de placer un avertisseur sonore avec un éloignement à la demande
- Appel d'urgence sur interphone ou téléphone
 - interphone : boîtier en cabine et boîtier distant
 - téléphone : possibilité d'intégrer un téléphone en cabine (hors abonnement et consommation)
- Box pour centrale hydraulique : la centrale doit être installée dans un local fermé et réservé à la maintenance.

Dans le cas contraire, la centrale peut être protégée par un box de protection

- Finition peinture : la cabine peut être peinte en standard bleu RAL 5010 ou de façon spécifique avec d'autres nuances
- Eclairage de gaine : un bouton de commande placé sur l'armoire électrique permet d'allumer l'éclairage en gaine.

Eclairage de cabine LED

Eclairage normal en cabine et également utilisé en cas de panne de courant, éclairage d'urgence (autonomie 1 heure)

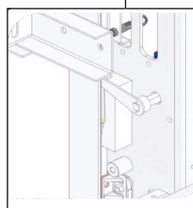


Commande à pression maintenue

encastrée dans la cabine pour éviter qu'elle ne soit endommagée lors des opérations de chargement et déchargement.

Elle comprend :

- Indicateur de surcharge
- Indicateur d'occupation
- Arrêt d'urgence
- Alarme sonore
- Contact à clé de sélection du mode accompagné (interdisant le mode aux paliers)



Antichute

La cabine est stoppée sur ses glissières en cas de survitesse à la descente.



Chaînes de levage à mailles jointives

Equipées d'un contact de mou de chaîne
Coefficient de sécurité élevé conforme aux normes en vigueur.

Toit de cabine

Barrière de cellule sur l'accès en cabine pour signaler une charge débordante de la plateforme



SPECIALISTE ELEVATEURS MONTE-CHARGES PMR

FERMIPOSE

10 zone artisanale des
Granges, 38140
CHARNECLES

Tél: 06 62 45 44 99
Fixe: 04 76 66 43 12

www.fermitech.fr