

MONTE-VOITURE

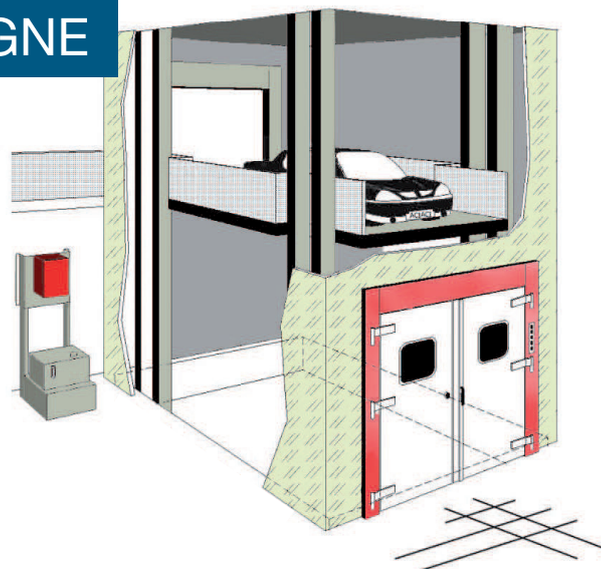
ACCESSIBLE NON-ACCOMPAGNE

Nos monte-voitures sont conformes à la directive machine 2006/42/CE.

Interdits au transport de personnes, ils sont conçus pour l'équipement de garages, parking, etc. Ils permettent le transfert de véhicules entre les étages, en toute sécurité et doivent être utilisés par un personnel averti.

Le plateau s'élève sous l'action de vérins hydrauliques (1 rez-de chaussée + 1 ou 2 ou 3 étages).

Parfaite stabilité et positionnement de la plateforme aux niveaux par verrouillage hydro-mécanique par taquets posés (vitesse réduite à l'approche du verrouillage).



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

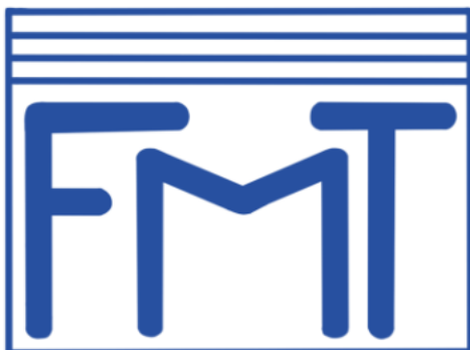
- Plateau standard ou sur mesure
- Course jusqu'à 11,5 m suivant modèle – Vitesse d'élévation approximative : 5m/mn
- Mât en deux parties pour course supérieure à 4,5 m, en option pour les courses inférieures
- Chaînes de levage à mailles jointives, équipées d'un contact ou d'un mou de chaîne, coef. de sécurité 5
- Guidage latéral par galets nylon
- Coffret électrique général avec indicateur de défauts et sectionneur cadenassable
- Groupe hydraulique : externe – Alimentation électrique : 400 V Tri (3 P+T) ou 230 V Tri (3P+T) sur demande
- Hauteur passage libre : 2220 mm pour ce modèle
- Gaine en tôle pleine ou perforée, finition : galvanisation ou peinture – autres matières en option
- Boutons de sélection d'étage encastrés (plastron) dans les montants de chaque porte palière
- Portes asservies (battante manuelle simple ou double vantaux – coulissante articulée manuelle)
- Profondeur de fosse 400 mm seulement – Groupe hydraulique : externe
- Finition peinture polyuréthane :
 - colonnes : gris RAL 7016
 - plateau et rambardes : bleu RAL 5010

SECURITE

- Tension des commandes : (TBT) 24 V continu - Installation électrique conforme à la norme NF E 60204-1
- Sécurité antichute assurée par clapet anti-retour piloté électriquement sur vérins
- Circuit hydraulique équipé d'un limiteur de charge à l'élévation
- Vitesses de montée et de descente constantes quelle que soit la charge
- Verrouillage hydro-mécanique 2 ou 4 points, aux niveaux
- Béquilles pour entretien

OPTIONS (liste non exhaustive)

- Plateaux de dimensions spéciales
- Plateau en inox, en tôle armée
- Galvanisation à chaud complète du monte-voitures
- Vitesse 10m/min avec démarrage et arrêt progressifs



SPECIALISTE ELEVATEURS MONTE-CHARGES PMR

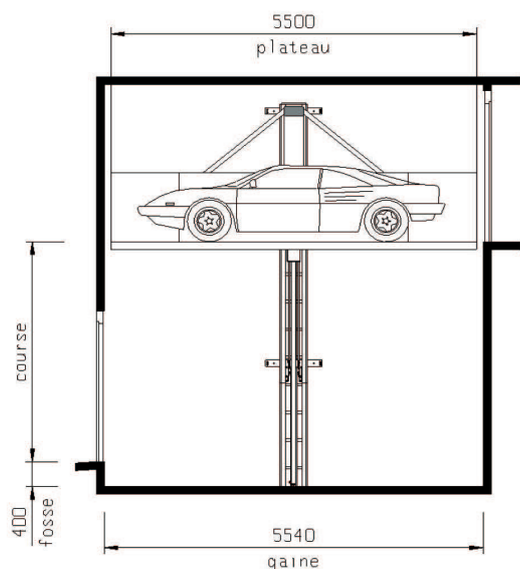
FERMITECH

10 zone artisanale des
Granges, 38140
CHARNECLES

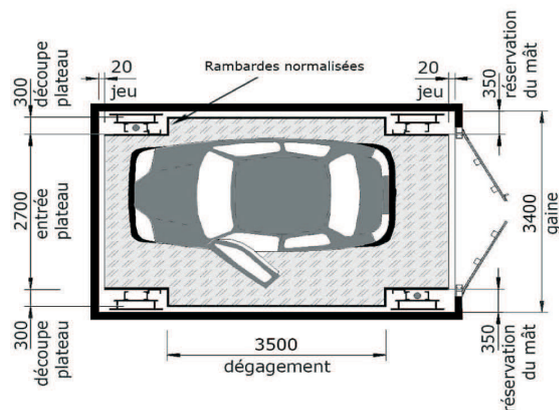
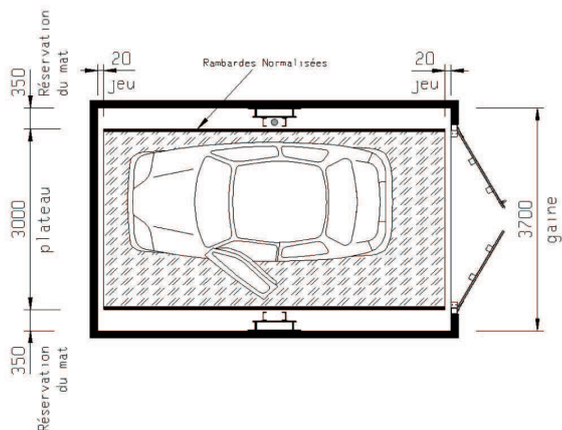
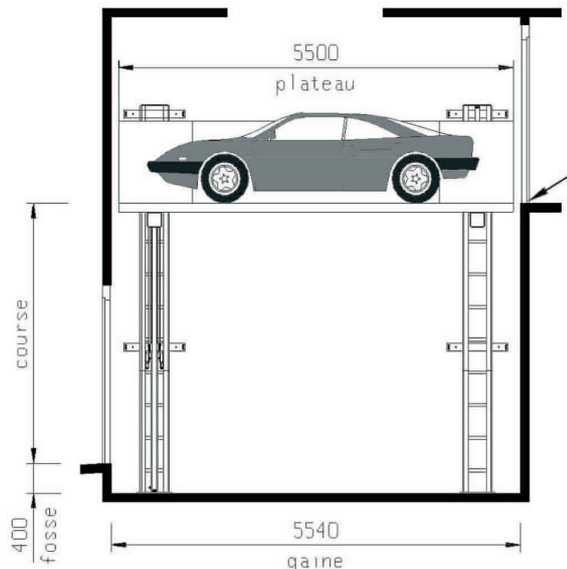
Tél: 06 62 45 44 99
Fixe: 04 76 66 43 12

www.fermitech.fr

2 COL



4 COL

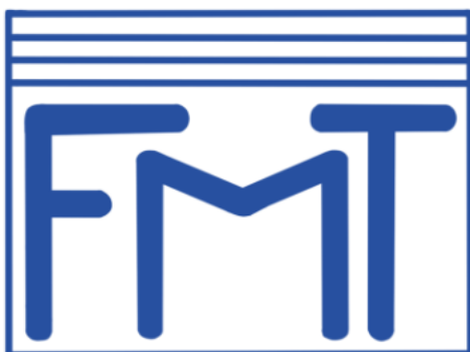


Toutes les cotes sont exprimées en mm.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Possibilité en option d'allonger le plateau jusqu'à 6000mm, pour le 4 colonnes uniquement. Utilisation pour des charges uniformément réparties.
- L'appareil est installé dans une fosse avec un entourage de protection réalisé par le génie civil ou réalisé en panneaux tôleés de notre fabrication.
- Les portes à chaque niveau sont asservies à la présence du plateau. Serrure à commande électrique avec contrôle de position

Modèle	Charge maxi Kg	Puissance nominale Kw	Intensité nominale 230/400V	Vitesse m/min
MV 4 col	3000	5.5 à 7.5	21.9 à 28.5 / 12,7 à 16.5	5
MV 2 col	2700	5.5 à 7.5	21.9 à 28.5 / 12,7 à 16.5	5



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