

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).



  
FABRICATION FRANÇAISE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

- 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
- Gaine en tôle pleine ou perforée, finition: galvanisation ou peinture – autres matières en option
- Hauteur passage libre: 2220 mm pour le C2V
- 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

## SÉCURITÉ

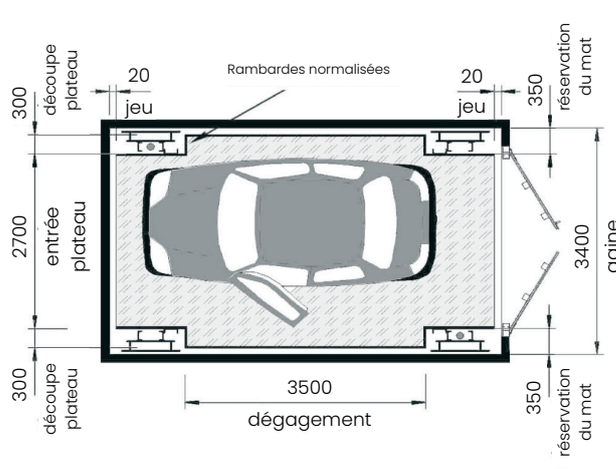
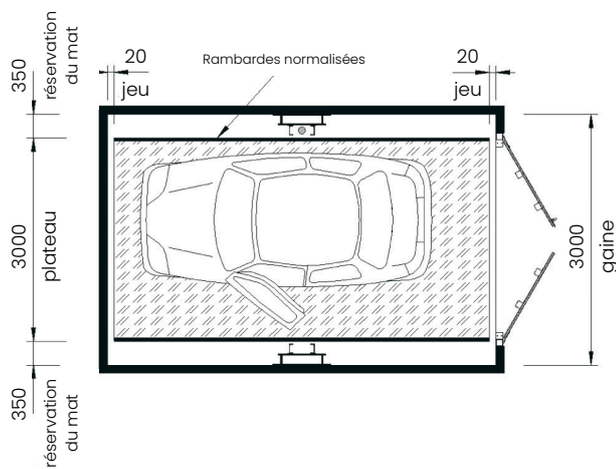
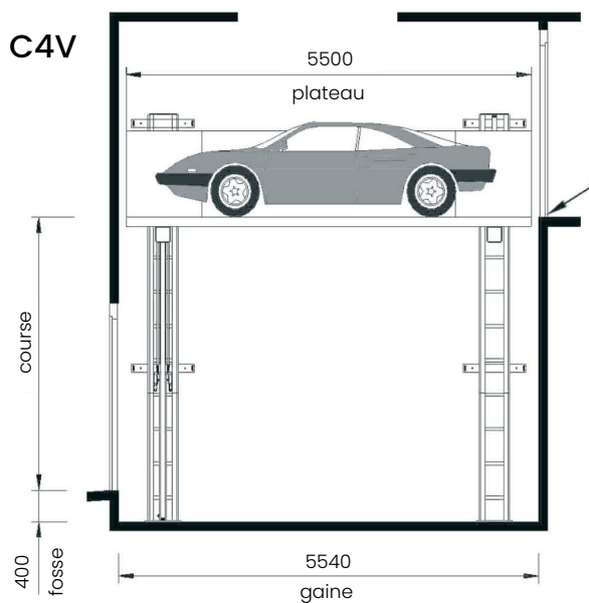
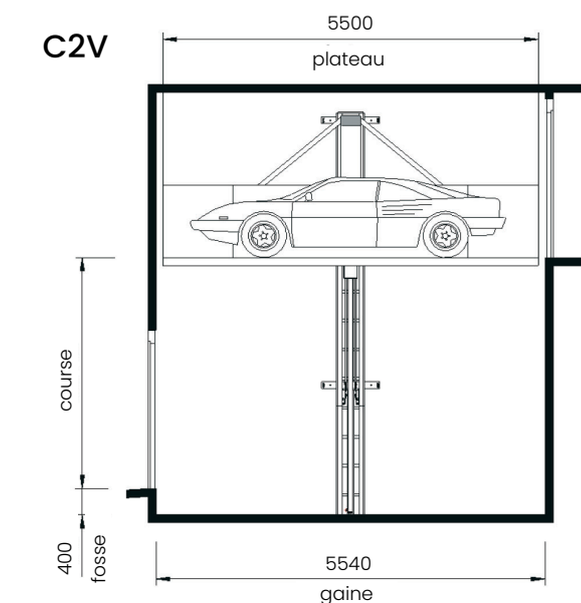
- Plateau standard ou sur mesure
- Course jusqu'à 11,5 m suivant modèle – Vitesse d'élévation approximative: 5m/mn
- Mât en deux parties pour course supérieure à 4,5 m, en option pour les courses inférieures
- Chaînes de levage à mailles jointives, équipées d'un contact ou d'un mou de chaîne, coef. de 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
- Gaine en tôle pleine ou perforée, finition: galvanisation ou peinture – autres matières en option
- Hauteur passage libre: 2220 mm pour le C2V
- 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

## OPTIONS (liste non-exhaustive)

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



## ENCOMBREMENT TYPE 2 NIVEAUX



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Possibilité en option d'allonger le plateau jusqu'à 6000mm, pour le C4V uniquement. Utilisation pour des charges uniformément réparties.

Réf	Charge maximum	Puissance nominale	Intensité nominale 230/400V	Vitesse en mètres/minute
C4V	3000 Kg	5.5 à 7.5 Kw	21.9 à 28.5/12.7 à 16.5	5 m/min
C2V	2700 Kg	5.5 à 7.5 Kw	21.9 à 28.5/12.7 à 16.5	5 m/min

L'appareil est installé dans une fosse avec un entourage de protection réalisé par le génie civil ou réalisé en panneaux tôlés de notre fabrication.

Les portes à chaque niveau sont asservies à la présence du plateau.

Serrure à commande électrique avec contrôle de position.