



# **MONTE-VOITURE**

## **DESCRIPTIF**

Le monte-voiture est conçu pour l'équipement de garage, résidences privées, parking, etc.

Il permet le transfert de véhicules entre les étages en toute sécurité.

## **AVANTAGES**

Escamotable

Plusieurs choix possibles pour le revêtement du toit Possibilité d'arrêt sur plusieurs niveaux

#### CONSTRUCTION

A colonne ou à ciseaux en fonction du type de biens transportés

Le plateau s'actionne sous l'action de vérins hydrauliaues

Revêtement plateforme tôle larmée aglyanisée à chaud

Gaine en tôle pleine ou perforée, finition galvanisation ou peinture, autres matières sur demande.

## COULEUF

Châssis et ciseaux : gris RAL 7016 Plateau : bleu RAL 5010 ou personnalisable

## **COMMANDE**

Coffret électrique général avec indicateur de défauts et sectionneur cadenassable.

Coffret hydraulique : externe – Alimentation électrique : 400V ou 230V sur demande.

Guidage latéral par galets polyuréthane ou inox, selon le modèle.

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

Porte asservie : battante manuelle simple ou double vantaux ou coulissante.

## **SECURITES**

- Parfaite stabilité et positionnement de la plateforme au niveau par verrouillage hydromécanique par taquets posés (vitesse réduite à l'approche du verrouillage)
- Tension des commandes : (TBT) 24V 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
- Vitesse de montée et de descente presque constante quelle que soit la charge
- Verrouillage hydromécanique 2 ou 4 points, aux niveaux.









E-mail: secretariat@viquerat-ci.ch