

# PLATEFORMES A CISEAUX

## Table à Multiples Ciseaux Verticaux

SERIE ME2XV / ME3XV / ME4XV

La table à multiples ciseaux verticaux est conçue pour permettre d'atteindre des étages supérieurs à ceux de la table à ciseaux simple.

La sélection de l'équipement est faite en fonction de la course/élévation, de la charge et des dimensions requises. Il constitue une alternative technique intéressante par rapport aux autres équipements de levage.

Elle peut également être utilisée comme un outil complémentaire à d'autres équipements.

Elle a des caractéristiques très polyvalentes permettant le déplacement de charges simples et légères, mais aussi de charges plus encombrantes et lourdes.

### Caractéristiques standard

- La structure est constituée de profilés standard, soudés de manière rigide;
- Les ciseaux peuvent être en tube ou tôle d'acier formant un système articulé de mouvement vertical;
- Les vérins sont fabriqués en tube d'acier avec les tiges revêtues à chrome dur. Ils sont équipés d'une valve anti-rupture;
- Le groupe hydraulique est constitué par un réservoir étanche où sont placés le moteur électrique, la pompe hydraulique, les valves et les filtres;
- Boîte à commande et interrupteurs de fin de course complètent l'activation de l'équipement;
- Suivant les requis de la Directive Machines 2006/42/CE et de la norme standard harmonisée EN 1570;
- Coffret électrique selon EN 60204-1.

