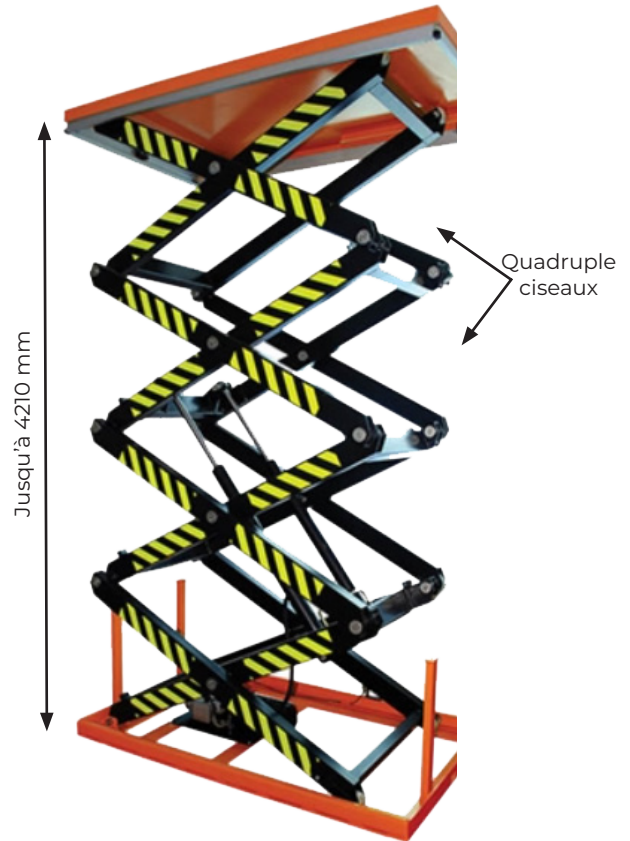


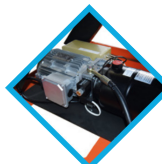
TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE QUADRUPLE CISEAUX



- Capacité : 400 kg et 800 kg
- Table élévatrice premium
- Groupe électro-hydraulique Bucher
- Équipée de composants haut de gamme
- Excellente rigidité de l'ensemble
- Cadre de sécurité stoppant la descente en cas d'obstacle
- Contacteur anti-cisaillement
- Galets et bagues auto-lubrifiés
- Valve à débit constant
- Clapet parachute de sécurité
- Table à quadruple ciseaux
- Hauteur de levée de la plateforme jusqu'à 4 210 mm



Groupe électro hydraulique bucher



Cadre de sécurité anti-écrasement



Télécommande avec câble de 4 m



Hauteur maxi réglable par fin de course



Modèle		TE25A031	TE25A032
Capacité	kg	400	800
Dimensions plateforme (L x l)	mm	1700 x 1000	1700 x 1000
Dimensions base (L x l)	mm	1600 x 1000	1606 x 1010
Hauteur élévation mini / maxi	mm	600 / 4140	706 / 4210
Temps d'élévation	s	30-40	70-80
Moteur 380 V / 50 Hz / AC	kW	2,2	2,2
Poids	kg	548	858