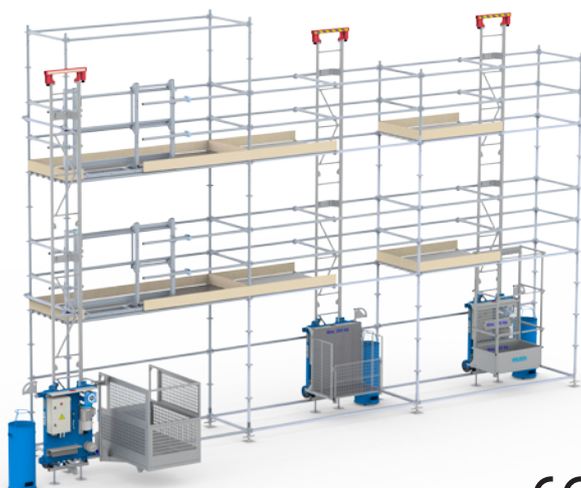
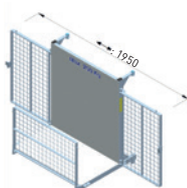


FICHE TECHNIQUE MC 250

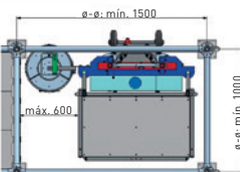


CE

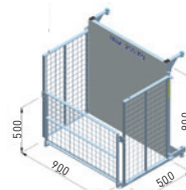
Conçu pour le transport de charges volumineuses



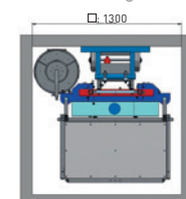
Côtes d'installation dans l'échafaudage



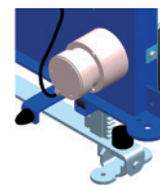
Caisse en acier galvanisé et aluminium



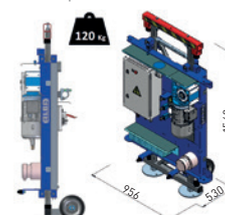
Côtes d'installation dans une cage



Frein parachute, avec auto-rétablissement



Set de base pour le transport



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Charge max. autorisée (*)	250 kg(*)
Vitesse d'élévation	20 m/min
Dimensions caisse standard (LoxLaxHa) (**)	900 x 500 x 900 mm (**)
Dimensions caisse accessible (LoxLaxHa)	1.300 x 800 x 1.100 mm
Dimensions cage pour transport en échafaudage (LoxLaxHa)	900 x 500 x 1.800 mm
Puissance moteur :	1,5 kW (50 Hz) 1,8 kW (60 Hz)
Hauteur max. standard (***)	70 m (***)
Ancrages tous les (max.)	2 m
Hauteur 1er ancrage (max.)	1 m
Données d'émission sonore	<70 dB
Référence norme	2006/42/CE

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

	50 Hz	60 Hz
Puissance moteur	1,5 kW	1,8 kW
Tension d'alimentation	1 : 230 V - 50Hz	1~ : 220 V - 60Hz
Amperage d'alimentation	10 A	10 A
Puissance de ligne nécessaire	5 kVA	
Condensateur de démarrage	160 µF	
Condensateur de service	70 µF	
Interrupteur de protection	2 x 16 A	
Protection différentielle Calibre Sensibilité	16 A 300 mA	
Tension de commande	48 V	

TYPE DE MÂT



Mât plat
Longueur : 2 m
Poids : 25 kg

(*) Selon le transporteur de charge sélectionné.
(**) Pour d'autres dimensions, consultez le fabricant.
(***) Pour des hauteurs supérieures, consultez le fabricant.

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ ET OPTIONNELS

INCLUS OPTIONNEL

GÉNÉRALES

Moto-réducteur avec électrofrein intégré	✓
Frein parachute, avec auto-rétablissement	✓
Levier pour manuel descente	✓
LED indicateur d'anomalie	✓
Amortisseurs sur la base	✓
Amortisseurs de fin de course supérieur	✓
Interrupteurs de fin de course supérieur/inférieur	✓
Interrupteur de sécurité supérieur / inférieur	✓
Détecteur de fin de crémaillère	✓
Moteur avec sonde thermique	✓
Arrêt d'urgence	✓
Set installation à 3 arrêts intermédiaires sur le mât	✓

CAISSE ACCESSIBLE

Porte de caisse à verrouillage électrique	✓
Sol de caisse antidérapant	✓
Rotation de la caisse à verrouillage électrique	✓

Caisse accessible avec 90° rotation dans les deux sens

