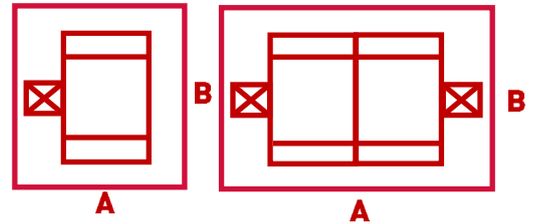


	1532 S	2032 S	3032 T	4032 T
	1.5Tn	2Tn	3Tn	4Tn
	150 m			
	7			
	12 - 22 m/min			
	1.4m x (2.2/3.2)m		2.8m x (2.2/3.2)m	



	(AxB)	SINGLE	TWIN
Cabine L	2.2	3.2x3.85	5.4x3.85
	3.2	3.2x4.85	5.4x4.85

Selon:

EN 16719 / ANSI A92.10 / CSA B354.12-17



Caractéristiques techniques

1532S
2032S
3032T
4032T

Dimensions de la cabine	W1.4m / L2.2 or 3.2m		W2.8m / L2.2 or 3.2 m	
Charge nominale	1.5Tn	2Tn	3Tn	4Tn
Vitesse nominale	12 - 22 m/min			
Hauteur maximale	150m (*)			
Distance d'ancrage maximale	6m			
Section du mât	M500S / M500R	M500R	M500S / M500R	M500R
Module de crémaillère	6			
Puissance nominale	2 x 5.5kW	2 x 7.5kW	4 x 5.5kW	4 x 7.5 kW
Tension-Frèquence	400V 3P+PE 50/60Hz			
Tension de la commande	24V / 110V			

(*) Pour des valeurs plus élevés, demandez ELEVEK by Ciclo Fapril



M500S 78kg

M500R 87kg

COMPATIBLE AVEC

Plate-forme de travail sur mât(s):: MC4000

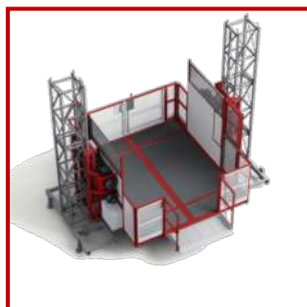
Ascenseur de chantier: CH1000-1540P / CH1000-2040P

Fonctionnalités

Tout ce que vous pouvez imaginer, nous l'étudierons

- Motoréducteurs avec électrofrein
- Parachute
- Système de desserrage manuel du frein moteur
- Détecteur de crémaillère
- Dispositif de surcharge
- Arrêt d'urgence
- Lumières de sécurité
- Limiteurs de course
- Amortisseurs à la base
- Butée mécanique réduite avec amortisseurs
- Mât final avec demi crémaillère
- Signal sonore d'alarme
- Panneau de commande basse tension
- Contrôle de phases
- Inverseur de fréquence
- Plancher antidérapant
- Porte A: porte battante
- Porte A: rampe pliante
- Porte B: petite rampe pliante
- Porte C: porte battante de 2.2m
- Porte C: porte battante de 3.2m
- Toit de cabine
- Toit de cabine télescopique à 2.8m
- Plateforme de montage avec fin de course
- Trappe de toit pour matériel long
- Fermeture en base
- Cabine modulaire (0.5+2.2+0.5)
- Chariot à câbles
- Panier à câbles
- Graisseur automatique
- Potence et palan
- Porte d'étage avec fin de course
- Boîte de contrôle de maintenance
- Boîte de contrôle de test
- Boîte de contrôle d'étage
- Fonction de sélection d'étage
- Support de transport de tuyaux d'échafaudage
- Extension intermédiaire pour twin
- Kit pour single à twin
- Couleur et publicité personnalisées

• Serial features / ○ Optional features



DISTRIBUTEUR

elevek@elevek.com

www.elevek.com

CICLO FAPRIL, S.A.

Rua do Vale do Grou, nº 1378, Apt. 2
3754-908 Aguada da Cima, Águeda | PORTUGAL
T +351 234 660 570 | F +351 234 666 030

Aucune partie de ce document ne peut être reproduite sans l'autorisation préalable de CICLO FAPRIL, S.A.
Spécifications des produits et équipements présentés ici sont sujets à changement sans préavis.

Plateforme de Transport