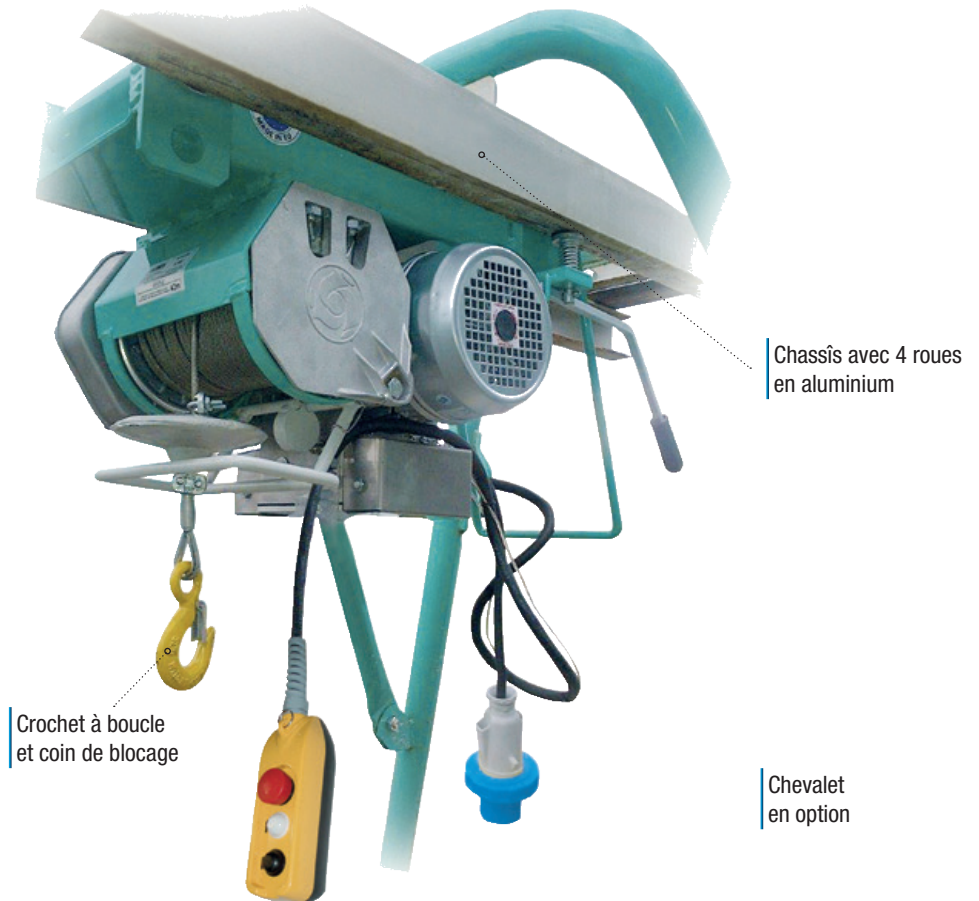


ÉLÉVATEUR G 500

Gamme Levage

Gencod : 8033679022501

 CAPACITÉ 500 kg	 HAUTEUR MAX. 42 m	 VITESSE MAX. 17 m^m/min
---	---	---



Crochet à boucle et coin de blocage

Chassis avec 4 roues en aluminium

Chevalet en option

Pour les lourdes charges

APPLICATIONS

Élévateur à chevalet conçu pour garantir une fiabilité et une durée d'utilisation maximale. Le groupe moto-réducteur est réalisé avec des engrenages en acier à denture hélicoïdale à bain d'huile. De plus, sa structure compacte facilite les opérations de transport et les applications sur les chantiers.

Équipements de série

- ✓ Moteur électrique monophasé 220V/50 Hz
- ✓ Crochet
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Cadre avec 4 roues en aluminium
- ✓ Commandes version monophasé : directe avec télécommande 1.50 m (3 boutons)
- ✓ Frein de positionnement
- ✓ Moteur auto-freinant

Équipements optionnels

- ✓ Adaptateur CEE 16 A à SCHUKO 230 V - IP 44

		G 500
Capacité de levage maxi	kg	500
Vitesse moyenne de levage à pleine charge	m/min	17
Ø câble acier	mm	6
Longueur câble acier	m	43
Hauteur travail maxi	m	42
Puissance moteur 230 V / 50 Hz	kW (ch)	1.5 (2)
Tours/minutes moteur	tr/min	1300
Poids de la machine	Kg	71
Niveau sonore	dB(A)	< 72
Courant absorbé	A	12
Dimensions L x l x H	mm	800 x 382 x 410
Dimensions emballage L x l x H	mm	820 x 400 x 440
Référence avec télécommande 1.50 m - 3 boutons* (220V)		03077150

* Sans chevalet