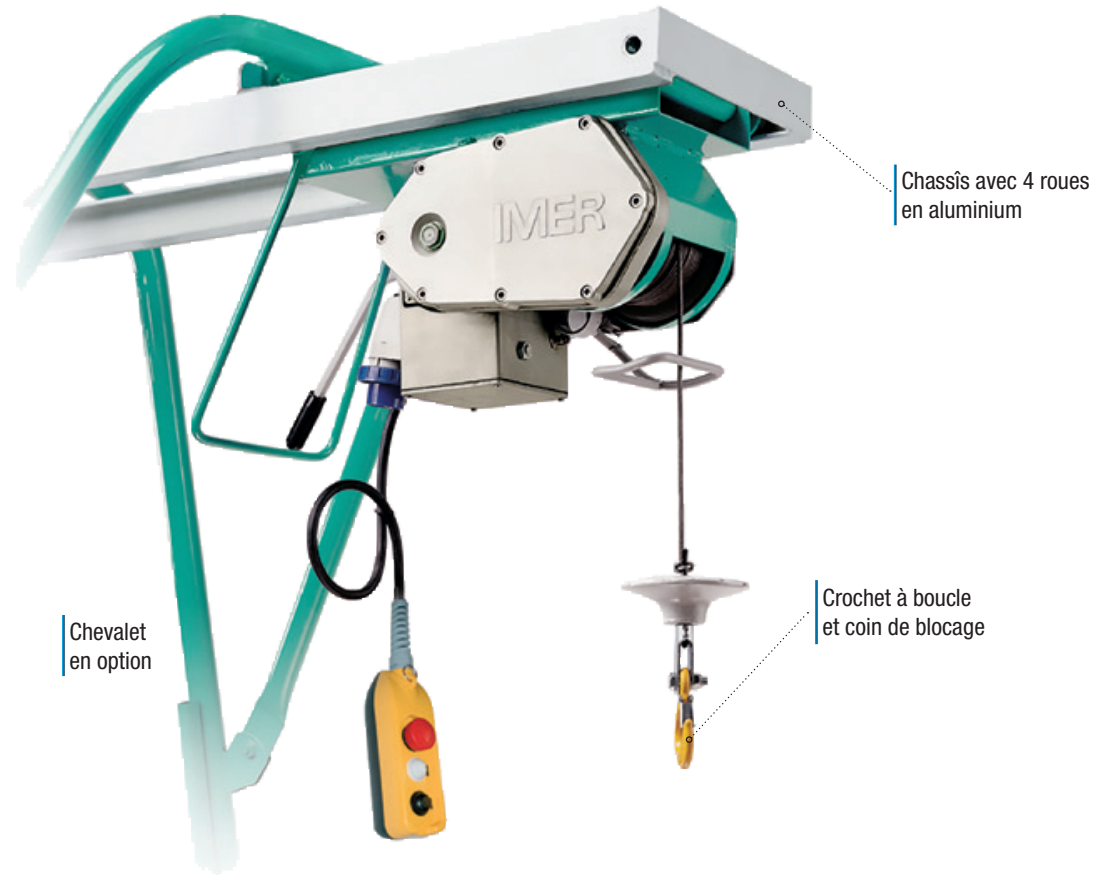


ÉLÉVATEUR ET 300 N

Gamme Levage

Gencod : 8033679020507



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.

Equipements de série

- ✓ Moteur électrique monophasé 230V/50 Hz
- ✓ Crochet
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Cadre avec 4 roues en aluminium
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Télécommande 1.50 m (3 boutons)
- ✓ Frein de positionnement
- ✓ Moteur auto-freinant

Equipements optionnels

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

ET 300 N		
Capacité de levage maxi	kg	300
Vitesse moyenne de levage à pleine charge	m/min	19 / 18
Ø câble acier	mm	5
Longueur câble acier	m	31
Hauteur travail maxi	m	30
Puissance moteur 230 V / 50 Hz	kW (ch)	1.1 (1.5)
Tours/minutes moteur	tr/min	1320
Poids de la machine	Kg	50
Niveau sonore	dB(A)	< 75
Courant absorbé	A	12
Dimensions L x l x H	mm	780 x 330 x 380
Dimensions emballage L x l x H	mm	820 x 350 x 440
Référence avec télécommande 1.50 m - 3 boutons* (230V)		03070960

* Sans chevalet

