

# ÉLÉVATEUR ET 150 N

## Gamme Levage

Gencod : 8033679019310



Potence d'arrimage télescopique de 0.72 à 1.12 m



Fixations en option

**Dynamique**

### APPLICATIONS

Idéal pour les levages sur de grandes hauteurs, il dispose d'une vitesse de 30 m/min. La portée maximale reste inchangée même avec la potence étendue au maximum, permet le levage de matériaux encombrants ou pesants, sans risquer de les heurter à la structure.

#### Equipements de série

- ✓ Levier de mise en position travail
- ✓ Crochet
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Prédiposition chariot pour utilisation avec chevalet
- ✓ Commande directe avec boîtier IP 65 à 3 boutons 1.5 m
- ✓ Moteur auto-freinant
- ✓ Potence d'arrimage télescopique de 0.72 à 1.12 m

#### Equipements optionnels

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

#### ET 150 N

Capacité de levage maxi	kg	150
Vitesse moyenne de levage à pleine charge	m/min	30
Ø câble acier	mm	4
Longueur câble acier	m	41
Hauteur de travail maxi	m	40
Puissance moteur 230 V / 50 Hz	kW (ch)	0.8 (1.1)
Tours/minutes moteur	tr/min	1370
Poids de la machine	kg	48
Niveau sonore	dB(A)	< 72
Courant absorbé	A	7.1
Dimensions L x l x H	mm	770 - 1 170 x 330 x 520
Dimensions emballage L x l x H	mm	820 x 350 x 550
Référence avec télécommande 1.5 m *		03060757 avec potence d'arrimage télescopique

\* Sans état de fixation

**IMER**  
EQUIPMENT  
MACHINERY FOR BUILDING

IMER France

DIVISION BÂTIMENT

ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF

Tél : 04.76.72.76.01

Fax : 04.76.72.68.92

e-mail : batiment@imer.fr

www.imer.fr