ÉLÉVATEUR ES 150 N

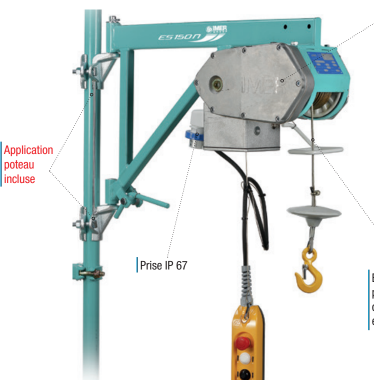
Gamme Levage

Gencod: 8033679019303









Moteur éléctrique avec réducteur à bain d'huile équipé de pignons en acier qui baignent dans l'huile.

Enroulement frontal permettant un positionnement du câble optimal ce qui évite tout problème d'effilochage et d'usure prématurée du câble.

Dynamique

ES 150 N

APPLICATIONS

Idéal pour les opérations qui ne requièrent pas d'extension de l'élévateur. Sa capacité de levage est de 150 kg.

Equipements de série

- ✓ Prise IP 67
- Prédisposition chariot pour utilisation avec chevalet
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Commande directe avec boîtier IP 65 à 3 boutons 1,5 m
- Applications poteau
 - (fixation poteau 2 points charge maxi : 150 kg)
- ✓ Fin de course haut
- ✓ Potence fixe 720 mm

Equipements optionnels

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

Capacité de levage maxi	kg	150
Vitesse moyenne de levage à pleine charge	m/min	19
Ø câble acier	mm	5
Longueur câble acier	m	31
Hauteur de travail maxi	m	30
Puissance moteur 230 V / 50 Hz	kW (ch)	0.45 (0.6)
Tours/minutes moteur	tr/min	1310
Poids de la machine	kg	39
Niveau sonore	dB(A)	< 70
Courant absorbé	А	4.8
Dimensions L x I x H	mm	770 x 330 x 520
Dimensions emballage L x I x H	mm	820 x 420 x 620
Référence avec télécommande 1.5 m *		03060908 application poteau incluse
* Cana átai da fivation - ** En position da travail		

^{*} Sans étai de fixation - ** En position de travail

IMER France

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

