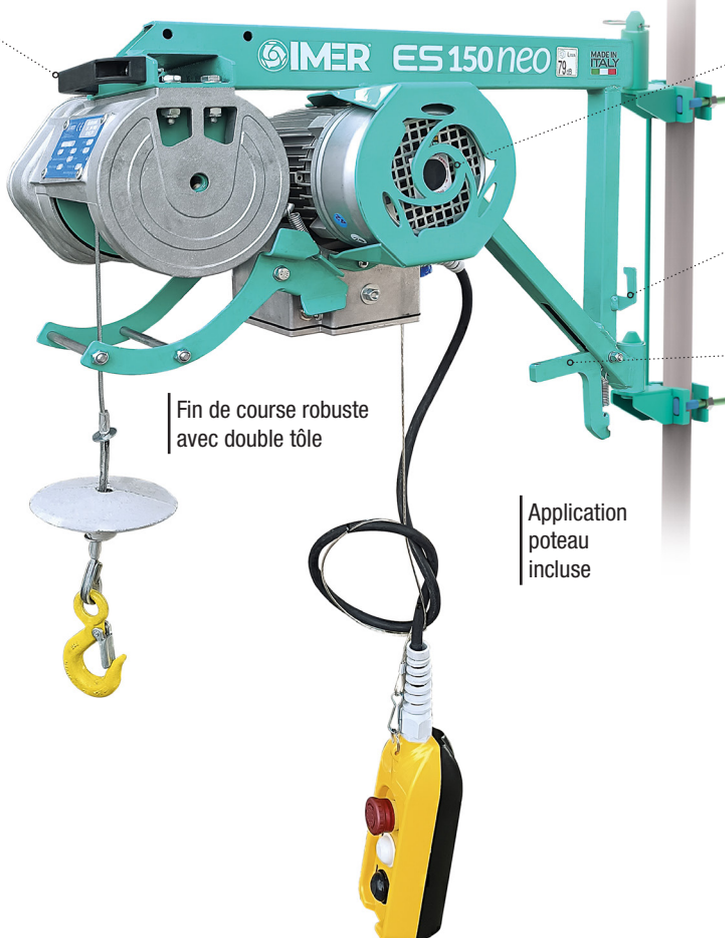


Facilité de manutention grâce à la poignée et au point de levage

Simplification du montage et du démontage pour un entretien facilité



Livré un sac de protection



Capot en acier pour une meilleure protection du moteur électrique

Support additionnel pour câble d'alimentation

Poignée de verrouillage

Fin de course robuste avec double tôle

Application poteau incluse



Les Dynamiques

APPLICATIONS

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

ES 150 NÉO

| | | |
|---|---------|-------------------------------------|
| Capacité de levage maxi | kg | 150 |
| Vitesse moyenne de levage à pleine charge | m/min | 19 |
| Ø câble acier | mm | 4 |
| Longueur câble acier | m | 31 |
| Hauteur maxi utile de travail | m | 30 |
| Puissance moteur 230 V / 50 Hz | kW (ch) | 0.45 (0.6) |
| Tours/minutes moteur | tr/min | 1 310 |
| Poids de la machine | kg | 39 |
| Niveau sonore | dB(A) | < 70 |
| Courant absorbé | A | 4.8 |
| Dimensions L x l x H | mm | 770 x 330 x 520 |
| Dimensions emballage L x l x H | mm | 810 x 390 x 590 |
| Réf. avec télécommande 1.50 m (230 V)* | | 03061210 application poteau incluse |

*Sans état de fixation

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz
- ✓ Prédiposition chariot pour utilisation avec chevalet
- ✓ Application poteau (fixation poteau 2 points - charge maxi : 150 kg)
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Commande directe avec boîtier IP65 à 3 boutons 1.5 m
- ✓ Moteur auto-freinant
- ✓ Potence fixe 720 mm

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Adaptateur CEE 16 A à SCHUKO 230 V - IP 44
- ✓ ARGO - Kit levage treuil



kit levage treuil ARGO

