

CAPACITÉ
200 kg

HAUTEUR MAX.
30 m

VITESSE MAX.
19 m³/min

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

Fin de course robuste avec double tôle

Nouveau tambour facilement démontable avec seulement 2 vis

Capot en acier pour une meilleure protection du moteur électrique

Support additionnel pour câbles

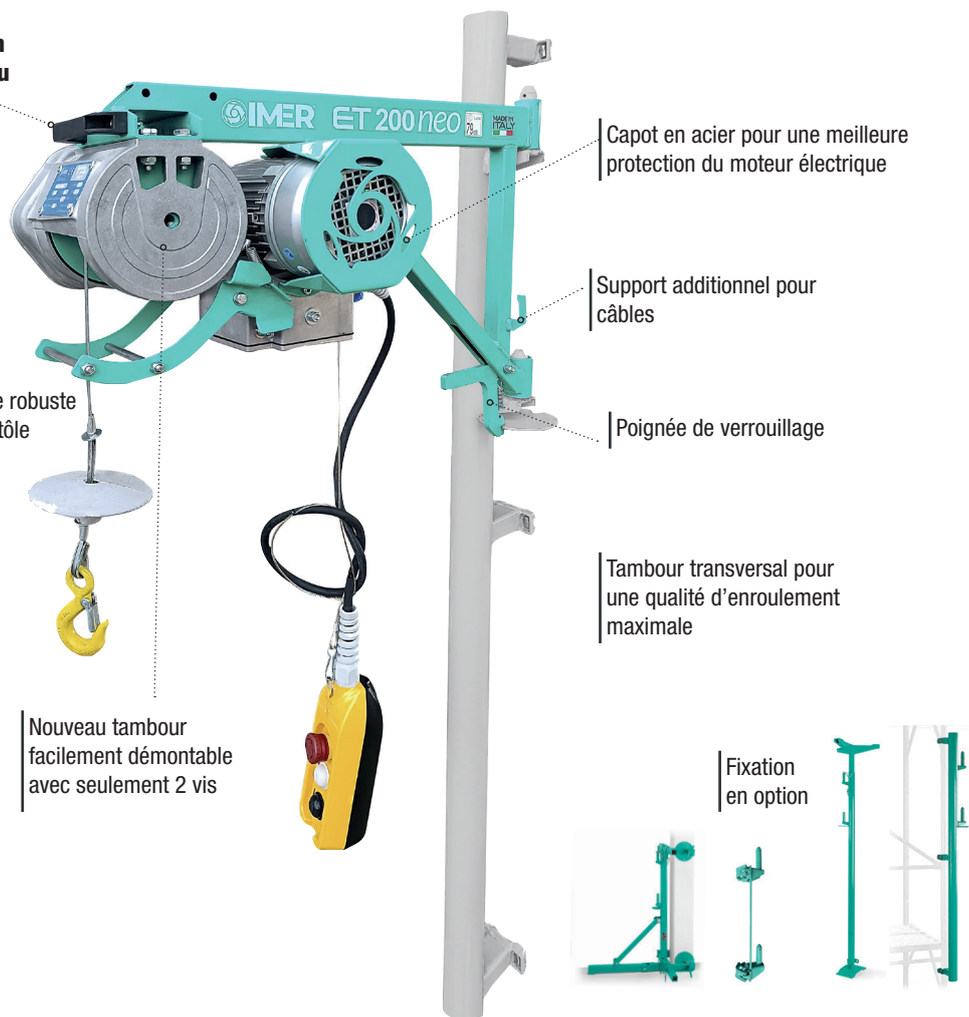
Poignée de verrouillage

Tambour transversal pour une qualité d'enroulement maximale

Fixation en option



Livré avec un sac de protection



Les Dynamiques

APPLICATIONS

Ideale pour les opérations qui ne requièrent pas de potence télescopique.

		ET 200 NEO
Capacité de levage maxi	kg	200
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)	0.75 (1)
Tours/minutes moteur	tr/min	1 380
Poids de la machine	kg	42
Niveau sonore	dB(A)	< 70
Courant absorbé	A	7.2
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)*		03061220 avec potence d'arrimage fixe

*Sans étai de fixation

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz
- ✓ Levier de mise en position travail
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Prédiposition chariot pour utilisation avec chevalet
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Commande directe avec boîtier IP65 à 3 boutons 1.5 m
- ✓ Moteur auto-freinant
- ✓ Sac de protection élévateur

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

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



kit levage treuil ARGO

