

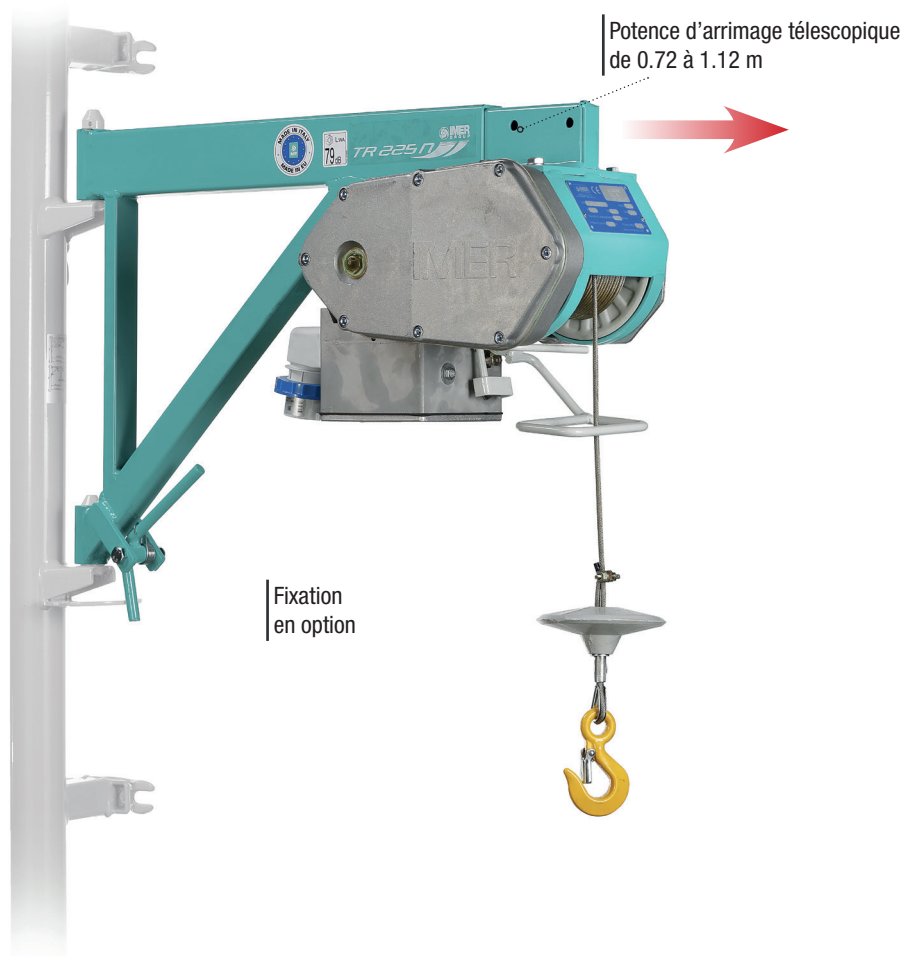
	CAPACITÉ <b>200 kg</b>
	HAUTEUR MAX. <b>30 m</b>
	VITESSE MAX. <b>19 m/min</b>



**Le professionnel**

## APPLICATIONS

Le TR 225 N est équipé d'une potence télescopique de 720 à 1120 mm. De plus, le faible niveau sonore offre un excellent confort de travail à l'opérateur. Sa conception à tambour transversal assure une qualité d'enroulement quelque soit la charge.

		TR 225 N
Capacité de levage maxi	kg	200
Vitesse moyenne de levage à pleine charge	m/min	19
Ø câble acier	mm	5
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	46
Niveau sonore	dB(A)	< 70
Courant absorbé	A	7.2
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 500
Réf. <b>sans</b> télécommande *		03060614
Réf. <b>avec</b> télécommande 1.50 m (230 V)*		03060615
Réf. <b>avec</b> télécommande 5 m (230 V)*		03060616
Réf. <b>avec</b> télécommande 30 m (24 V)*		03060617

\*Sans état de fixation

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz
- ✓ Levier de mise en position travail
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Prédiposition pour utilisation avec chevalet
- ✓ Dispositif de sécurité à la montée
- ✓ Prédiposition pour 3 types de télécommandes
- ✓ Moteur auto-freinant
- ✓ Potence d'arrimage télescopique de 0.72 à 1.12 m

## ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

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