

ELEVADORES ETR-200 N Y TRVK-200 N "EXTENSIBLES"

Extensibles, equipados con un grupo moto-reductor, fabricados con engranajes de acero dentado helicoidal inmersos en aceite. El dentado helicoidal permite un funcionamiento muy silencioso y utilizando además el aceite como lubricante se obtiene una mayor protección y prolongación de la duración de la máquina. La lubricación con aceite permite, en igualdad de condiciones, una duración de los engranajes que duplica los engranajes lubricados por grasa.

Con final de carrera eléctrico y grado de protección IP-55.

Botonera con protección IP-67 con 1 mt. de manguera eléctrica fabricada en neopreno y con tres pulsadores; subida, bajada y paro de emergencia.



ETR-200 N MONOFÁSICO

200 kg



19 m/min



30 m



TRVK-200 N MONOFÁSICO

200 kg



30 m/min



50 m



CÓDIGO	CONCEPTO
IM1 1140631	ELEVADOR ETR-200 N "EXTENSIBLE", MONOFÁSICO
IM1 1141100	ELEVADOR TRVK-200 N "EXTENSIBLE", MONOFÁSICO

DATOS TÉCNICOS		ETR-200 N	TRVK-200 N
Capacidad máxima de elevación	kg	200	200
Velocidad media de elevación a plena carga	m/mto	19	30
Altura máxima de trabajo	m	30	50
Diámetro del cable de acero	mm	5	5
Longitud del cable de acero	m	31	51
Potencia del motor (230V/50Hz)	kw	0,75	1,1
Régimen de vueltas motor	rpm	1380	2650
Capacidad de absorción	(A)	7,25	10,1
Nivel sonoro	dB (A)	< 70	< 75
Peso de la máquina	kg	45	48
Dimensiones ancho x largo x alto (con embalaje)	mm	350 x 820 x 500	350 x 820 x 550