

ELEVADORES Y ELEMENTOS DE FIJACIÓN

ELEVADORES ES-150 N Y ET-150 N "EXTENSIBLE"

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.

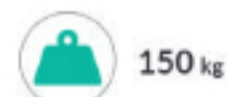
Con final de carrera eléctrico y grado de protección IP-55.

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



ES-150 N

MONOFÁSICO



150 kg



19 m/min



30 m

EXTENSIBLE DE 720 MM A 1120 MM

ET-150 N

MONOFÁSICO

150 kg



30 m/min



40 m



DATOS TÉCNICOS		ES-150 N	ET-150 N
Capacidad máxima de elevación	kg	150	150
Velocidad media de elevación a plena carga	m/mto	19	30
Altura máxima de trabajo	m	30	40
Diámetro del cable de acero	mm	5	4
Longitud del cable de acero	m	31	41
Potencia del motor (230V/50Hz)	kw	0,45	0,8
Régimen de vueltas motor	rpm	1320	1320
Capacidad de absorción	(A)	4,8	10
Nivel sonoro	dB (A)	< 70	< 72
Peso de la máquina	kg	39	48
Dimensiones ancho x largo x alto (con embalaje)	mm	350 x 820 x 500	350 x 820 x 500

CÓDIGO	CONCEPTO
IM1 1140908	ELEVADOR ES-150 N, MONOFÁSICO, CON JUEGO DE ABRAZADERAS PARA FIJACIÓN A PUNTAL O ANDAMIO
IM1 1140757	ELEVADOR ET-150 N "EXTENSIBLE", MONOFÁSICO