



Sarcina maxima	200 kg
Viteza de ridicare medie	19 m/min
Inaltimea de lucru maxima	30 m
Diametru cablu de tractiune	5 mm
Lungime cablu de tractiune	31 m
Voltaj motor	230 V
Frecventa motor	50 Hz
Putere motor	0.75 kW
Rotatii motor	1380 rpm
Amperaj	7.2 A
Greutate	42 kg
Nivel zgomot	max. 70 dB

### Avantaje

- Recomandat pentru operatiuni ce nu necesita extensie a palanului.
- Versatil in ceea ce priveste instalarea datorita diferitelor tipuri de accesorii disponibile.

### Echipament de serie

- cod 1199134 Kit brate, container, stalp ancorare electropalan
- cod 1199105 Stalp de ancoraj pentru lateral fereastră Imer
- cod 1199170 Stalp universal electropalan cu prindere de schela
- cod 1199150 Bandiera pentru stalpi Imer
- cod 1199155 Bandiera pentru morsete Imer
- cod 1191280 Bena trapezoidală 45 Litri Imer
- cod 1191285 Bena trapezoidală 90 Litri Imer
- cod 1191290 Bena trapezoidală 120 Litri Imer
- cod 1191292 Bena cu golire la baza 90 Litri Imer
- cod 1190901 Portgaleti pentru 2 galeti
- cod 1190900 Port-galeti pentru 4 galeti
- cod 1190905 Suport de ridicare schele cu 3 carabine
- cod 1191041 Carucior cu frana pentru electropalane seriile ES ET ETR
- cod Roaba SMAI Roaba SMAI pentru ridicare materiale
- cod 1191230 Suport electropalan 300 kg. fara contragreutati
- cod 1191240 Suport electropalan 500 kg. fara contragreutati
- cod 1199210 Container contragreutate 150 kg. Imer
- cod 1199220 Container contragreutate 250 kg. Imer
- cod 1199107 Morsete - cleme - de ancoraj pentru electropalan
- cod 1199221 Container contragreutate 500 kg
- cod 1199102 Stalp reglabil 2,45-3,30 m Imer



Comenzi la Tel.: 0757.101.819; 0749.166.035; 0740.333.887  
 Service 0741.684.424; Fax 0249.451.311  
 comenzi@maxjonel.ro; office@maxjonel.ro  
 Sediul social si showroom:  
 Strada Fratii Buzesti, nr. 76A, oras Bals, jud. Olt, 235100