

Electropalan pentru montare schela clasica



Utilaj
fabricat
in Italia

NEW AP 120 SPRING

Sistemul de oprire integrat în unitatea motorizată cu pârghie/ întrerupătorul de limită și funcțiile limitatorului de sarcină permit troliului să fie montat, precum și la baza structurii, la orice înălțime. Datorită unui sistem special de fixare, troliul poate fi ușor blocat pe schelă cu un lacăt standard. Inovatorul sistem automat de tensionare a cablurilor cu rola pretensionată, permite o mai bună înfășurare pentru a evita desfășurarea și slăbirea cablului. Rama închisă garantează protecție pentru motor și tamburul de înfășurare a cablului. Două mânere speciale în structura cadrului facilitează deplasarea troliului pe șantier.

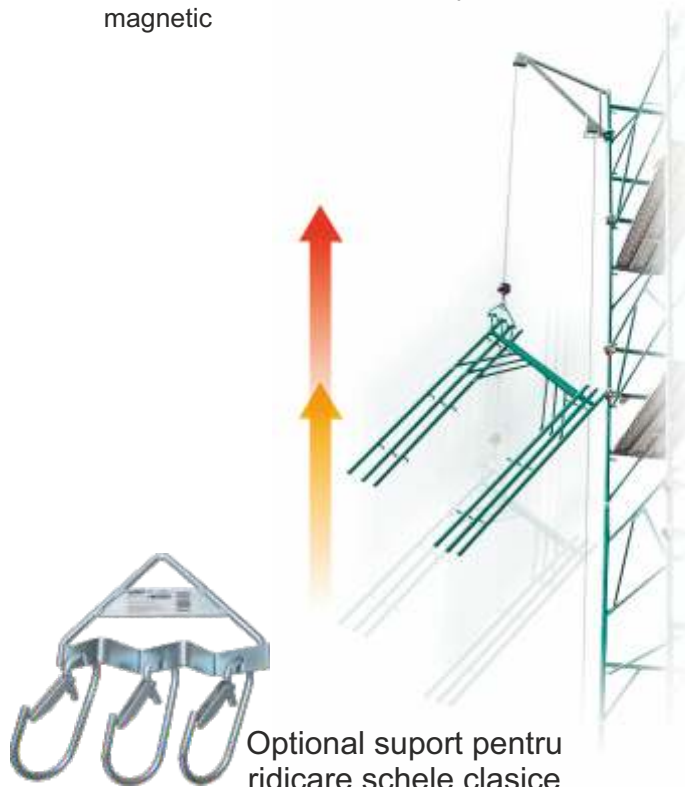


Echipare de serie:

- ✓ Motor electric monofazat 230V/50Hz
- ✓ Comanda directă cu 3 butoane IP65 cu 5 m cablu
- ✓ Suport pivotant
- ✓ Sistem de oprire integrat cu pârghie/întrerupător de limită și funcții de limitare a sarcinii
- ✓ Sistem automat de tensionare a cablurilor cu rola pretensionată
- ✓ Cadru închis cu mânere pentru o deplasare ușoară pe șantier
- ✓ Sistem de fixare pe schelă care poate fi blocat cu lacăt standard (nu este furnizat)
- ✓ Motor cu autofrânare cu dispozitiv magnetic

Electropalan Imer	AP 120 SPRING
Sarcina max.	120 kg
Viteza de ridicare	30 m/min.
Inaltime max.	40 m (75*)
Diametru cablu	4 mm
Lungime cablu	81 m
Voltaj motor	230V
Frecventa motor	50 Hz
Putere motor	0.8 kW
Rotatii motor	1350 rpm
Amperaj	7.8 A
Greutate echipament	50 kg
Greutate suport	11 kg
Zgomot la operator	< 72 dB
Dimensiuni L/l/h (mm)	640 / 364 / 440
Dimensiuni cu ambalaj L/l/h (mm)	660 / 410 / 450

(*) cu troliu montat la înălțime



Optional suport pentru ridicare schele clasice



www.italiastar.ro



Italia Star Com Due S.R.L.
Autostrada București - Pitești km. 13.2
Loc. Chiajna - Ilfov
Tel: 021.433.03.27
Fax: 021.433.03.26
info@italiastar.ro www.italiastar.ro

