



ELEVACIÓN

POLIPASTOS PARA OBRA

MINOR PLUMA



- El elevador de más rápida y fácil instalación que puede trabajar desde cualquier punto de la obra
- Su cabezal giratorio de 360° es una magnífica solución para cargar y descargar materiales

Final de carrera superior



Gancho de seguridad



CIÓN S.A. DE C.V.

| MINOR PLUMA | | 300 (30m) | 300 (60m) | 500 (30m) | 500 (60m) |
|--------------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Potencia de Elevación (Kg) | | 325 | 325 | 500 | 500 |
| Velocidad de Elevación (m/min) | | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Cable | Longitud (m) | 30 | 60 | 30 | 60 |
| | Diámetro (mm) | 5 | 5 | 6 | 6 |
| | Carga de rotura (Kg) | 1,980 | 1,980 | 2,686 | 2,686 |
| Motor | Tipo (fases) | Monofásico | Monofásico | Trifásico | Trifásico |
| | Potencia (HP) | 2.2 | 2.2 | 3.5 | 3.5 |
| | Tensión (V) | 110 | 110 | 220 | 220 |
| Tensión de maniobra (V) | | 48 | 48 | 48 | 48 |
| Radio de giro (mm) | | 1,150 | 1,150 | 1,150 | 1,150 |
| Angulo de giro (°) | | 360 | 360 | 360 | 360 |
| Peso (Kg) | | 98 | 98 | 110 | 110 |
| Dimensiones (cm) | | 235x155x205 | 235x155x205 | 235x155x205 | 235x155x205 |
| Volumen (m ³) | | 7.46 | 7.46 | 7.46 | 7.46 |

MINOR POLIPASTO



Elevador compacto y robusto, con chasis anticáid
Puede ser instalado en cualquier viga

Final de carrera superior



Fijación transversal



Botonera opcional con 15 ó 30 m de cable*



MINOR P-200

- Ligero y fiable
- Perfecto para trabajar con un andamio tubular

Final de carrera



MINOR PF-200



- Cáster de aluminio bañado en aceite, más silencioso
- Eje del carrete en posición paralela al andamio
- El doble final de carrera evita poder enrollar el cable en el sentido inverso

MINOR POLIPASTO

GANCHOS 300

GANCHOS 500

Potencia de Elevación (Kg)

325

500

Velocidad de Elevación (m/min)

22

22

Cable

Longitud (m)

30 / 60

30 / 60

Diámetro (mm)

5

6

Carga de rotura (Kg)

1,980

2,686

Motor

Tipo (fases)

Monofásico

Trifásico

Potencia (HP)

2.2

3.5

Tensión monofásico(V)

110

220

Tensión de maniobra (V)

48

48

Peso (Kg)

54

63

Dimensiones (cm)

45x57x42

45x57x42

Volumen (m³)

0.11

0.11

P-200

PF-200

Potencia de Elevación (Kg)

200

200

Velocidad de Elevación (m/min)

20

20

Cable

Longitud (m)

30

30

Diámetro (mm)

5

5

Carga de rotura (Kg)

1,980

1,980

Motor

Potencia (HP)

0.85

1.1

Tensión monofásico(V)

220

220

Tensión de maniobra (V)

220

220

Peso (Kg)

26

38

Dimensiones (cm)

19x53x230

36x37x35

Volumen (m³)

0.023

0.048