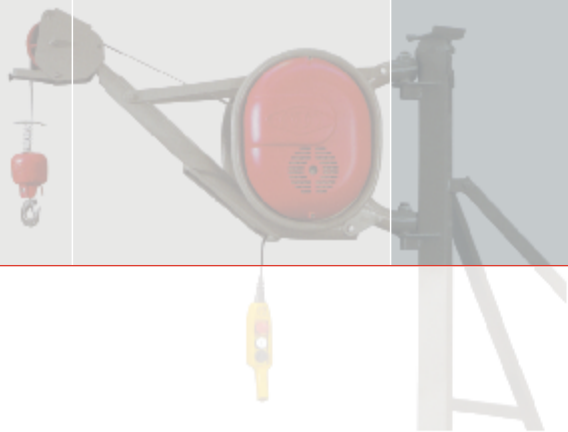
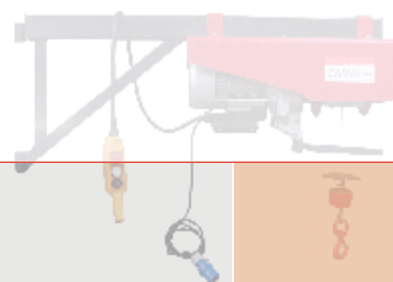
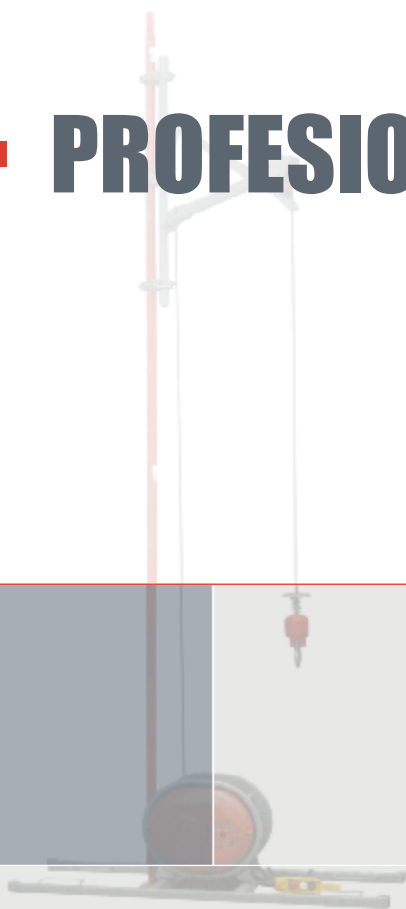


# CAMAC



# C<sup>E</sup>

## ■ PROFESIONÁLNÍ STAVEBNÍ VRÁTKY ■



# KATALOG



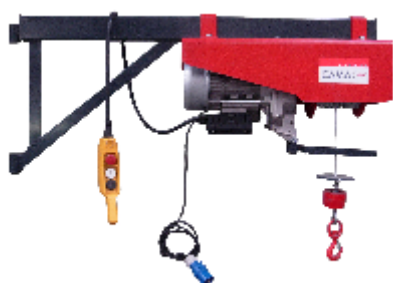
## MINOR - profesionální stavební vrátky



MINOR P-150



MINOR P-200



MINOR P-300



MINOR 2003



MINOR PF-200

### TECHNICKÉ PARAMETRY

		P-150	MINOR P-200	MINOR P-300	MINOR PF-200	MINOR 2003
Nosnost	kg	150	200	300	200	300
Rychlost zdvihu	m/min	16	20	21	20	24
Délka lana	m	30	30	30	30	30
Průměr lana	mm	4	5	5	5	5
Pevnost lana	kg	900	1980	1980	1980	1980
Jmenovitý výkon motoru	W	750	850	1120	850	1120
Napětí	V	230	230	230	230	230
Ovládací napětí	V	230	230	230	230	230
Poloměr otáčení	mm	845	845	1117	720/1100	1160
Úhel otáčení	°	200	200	240	200	200
Hmotnost	kg	25	26	43	38	60
Rozměry	šířka	mm	160	190	236	390
	délka	mm	520	530	650	1210
	výška	mm	220	230	365	620

## MINOR - profesionální stavební vrátky


**MINOR MILLENNIUM**

**MINOR MILLENNIUM PÓRTICO**

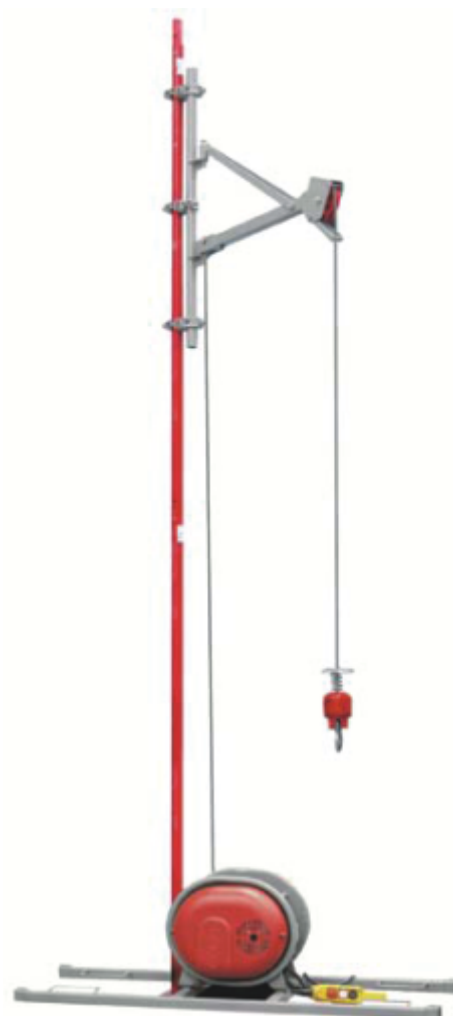
**MINOR MILLENNIUM PLUMA**

**MINOR MILLENNIUM POLIPASTO**

TECHNICKÉ PARAMETRY		MINOR MILLENNIUM			MINOR M. PÓRTICO			MINOR M. PLUMA		MINOR M. POLIPASTO	
		325	500	1000	325	500	325	500	325	500	
Nosnost	kg	325/300	325	500	1000	325	500	325	500	325	500
Rychlost zdvihu	m/min	24	22	22	11	22	22	22	22	22	22
Délka lana	m	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Průměr lana	mm	5	5	6	6	5	6	5	6	5	6
Pevnost lana	kg	1980	1980	2686	2686	1980	2686	1980	2686	1980	2686
Jmenovitý výkon motoru	W	1580	1580	2580	2580	1580	2580	1580	2580	1580	2580
Napětí	V	230	230	400	400	230	400	230	400	230	400
Ovládací napětí	V	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Poloměr otáčení	mm	950/1160				1150	1150				
Úhel otáčení	°	200				360	360				
Hmotnost	kg	60	63	65	76	103	110	63	65		
Rozměry	šířka	mm	400	450	450	450	630	630	450	450	
	délka	mm	1060	470	470	470	2000	2000	470	470	
	výška	mm	640	480	480	480	600	600	480	480	

## MINOR - lešenářské a podlažní stavební vrátky

Koncový spínač je součástí motoru



**MINOR DUPLO**

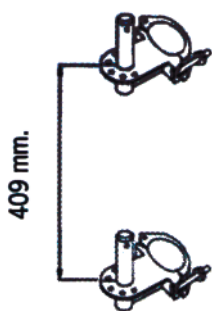
**MINOR MILLENNIUM BASE**

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Nosnost	
Rychlost zdvihu	
Délka lana	
Průměr lana	
Pevnost lana	
Jmenovitý výkon motoru	
Napětí	
Ovládací napětí	
Délka ovládacího kabelu	
Hmotnost	
Rozměry	šířka
	délka
	výška

	MINOR DUPLO	MINOR M. BASE 325	500
kg	80	325	500
m/min	20/40	22	22
m	70	60	60
mm	4	5	6
kg	956	1980	2686
W	370/750	1580	2580
V	230	230	400
V	48	48	48
m	3		
kg	50	66	68
mm	494	530	530
mm	610	1500	1500
mm	354	410	410

## Příslušenství ke stavebním vrátkům



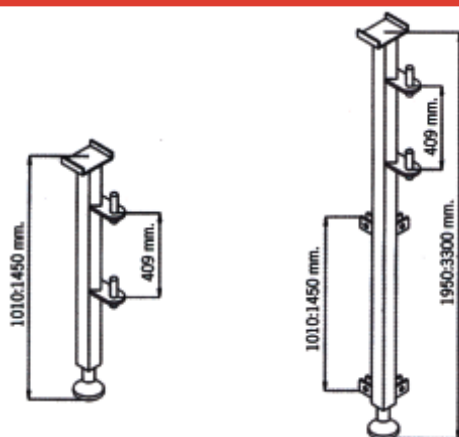
409 mm.

MINOR P-150  
MINOR P-200  
MINOR PF-200

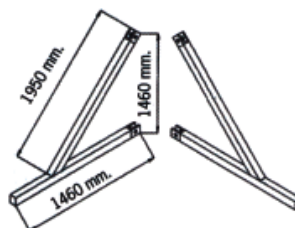


MINOR P-300

### KLEMY



### DRŽÁK NA LEŠENÍ VČETNĚ KLEM

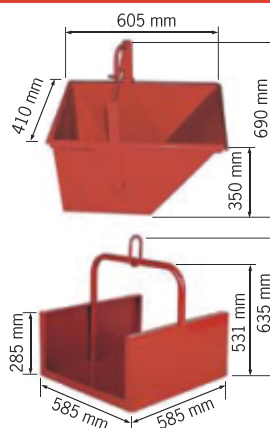


MINOR P-150  
MINOR P-200  
MINOR PF-200  
MINOR 2003  
MINOR MILLENNIUM  
MINOR BASE 325

### OKENNÍ ROZPĚRA, STROPNÍ ROZPĚRA, STŘEŠNÍ PODPĚRA



MINOR BASE 325  
MINOR BASE 500



MINOR P-150  
MINOR P-200  
MINOR PF-200  
MINOR 2003  
MINOR MILLENNIUM  
MINOR BASE 325  
MINOR PORTICO 325  
MINOR PLUMA 325  
MINOR POLIPASTO 325

### KLADKA S KONCOVÝM SPÍNAČEM VČETNĚ ÚCHYTU NA LEŠENÍ

### DOPRAVNÍ VÝKLOPKA 60I, DOPRAVNÍ PLOŠINA



MINOR DUPLO



MINOR POLIPASTO 325  
MINOR POLIPASTO 500

### KLADKA VČETNĚ ZÁVĚSU A ÚCHYTU NA LEŠENÍ (3x KARABINA) PRO MINOR DUPLO

### ÚCHYT POLIPASTO

CAMAC 

■ **PROFESIONÁLNÍ STAVEBNÍ VRÁTKY** ■

CAMAC 

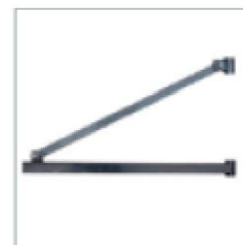
Změna označení modelů a parametrů vyhrazena.  
Za tiskové chyby neneseme odpovědnost.

váš dodavatel:



Horní a dolní koncové spínače integrované v motoru.

Díky nízké hmotnosti a dobré spolehlivosti se hodí pro zdvihání lehkých břemen po celý pracovní den.



Soporte

Rameno



Gancho de seguridad

Bezpečnostní hák



Final carrera superior

Horní koncový spínač

Zdvihací síla	Kg.	150
Rychlost zdvihu	m/min.	13
Délka lana	m.	25
Průměr lana	mm.	3
Zátěž pro přetržení lana	Kg.	650
Jmenovitý výkon motoru	C.V./HP.	0,75
Napětí jednofázového motoru	V.	220
Napětí při obsluze	V.	220
Poloměr otáčení	mm.	845
Úhel otáčení	°	200
Délka ovládacího kabelu	m.	1,5
Hmotnost	Kg.	16
Rozměry: Šířka	mm.	140
Délka	mm.	400
Výška	mm.	280
Objem	m3.	0,02



# PROFESIONÁLNÍ STAVEBNÍ VRÁTKY

CAMAC 

Ceník 2019/2020

## PROFESIONÁLNÍ STAVEBNÍ VRÁTKY

Model	Nosnost	Délka lana	Cena bez DPH
MINOR M-150 BRICO / DIY	150kg	25m	7.298,00
MINOR P-150	150kg	30m	17.077,00
MINOR P-200	200kg	30m	19.414,00
MINOR PF-200	200kg	30m	26.474,00
MINOR P-300	300kg	30m	23.564,00
MINOR 2003	300kg	30m	24.756,00
MINOR MILLENNIUM	325kg	30m	28.859,00
MINOR MILLENNIUM PORTICO 325	325kg	30m	46.555,00
MINOR MILLENNIUM PORTICO 500	500kg	30m	55.380,00
MINOR MILLENNIUM PORTICO 1000	1000kg	30m	81.901,00
MINOR MILLENNIUM PLUMA 325	325kg	30m	42.548,00
MINOR MILLENNIUM PLUMA 500	500kg	30m	47.414,00
MINOR MILLENNIUM POLIPASTO 325	325kg	30m	31.434,00
MINOR MILLENNIUM POLIPASTO 500	500kg	30m	39.448,00

## LEŠENÁŘSKÉ A PODLAŽNÍ STAVEBNÍ VRÁTKY

Model	Nosnost	Délka lana	Cena bez DPH
MINOR DUPLO - lešenářský	80kg	70m	73.363,00
MINOR MILLENNIUM BASE 325 -podlažní	325kg	60m	34.392,00
MINOR MILLENNIUM BASE 500 -podlažní	500kg	60m	39.686,00

## PŘÍSLUŠENSTVÍ KE STAVEBNÍM VRÁTKŮM MINOR

	Cena bez DPH
Klemy na lešení (sada)	1.288,00
Dopravní výklopka 60 litrů	3.578,00
Dopravní plošina	2.767,00
Okenní rozpěra	3.721,00
Stropní rozpěra	5.104,00
Střešní podpěra	2.814,00
Držák na lešení vč. klem pro MINOR P-300	3.530,00
Kladka s koncovým spínačem vč. úchytů na lešení pro MINOR BASE	7.823,00
Kladka vč.závěsu a úchytu na lešení pro MINOR DUPLO	11.496,00
Úchyt pro POLIPASTO	4.484,00
Ovladač 48V - 15m kabel	3.756,00
Ovladač 48V - 30m kabel	4.257,00



váš dodavatel:

Ceník je platný od 4.3.2019. Uvedené ceny jsou bez DPH. Změna cen a označení modelů a parametrů vyhrazena. Za tiskové chyby neneseme odpovědnost.