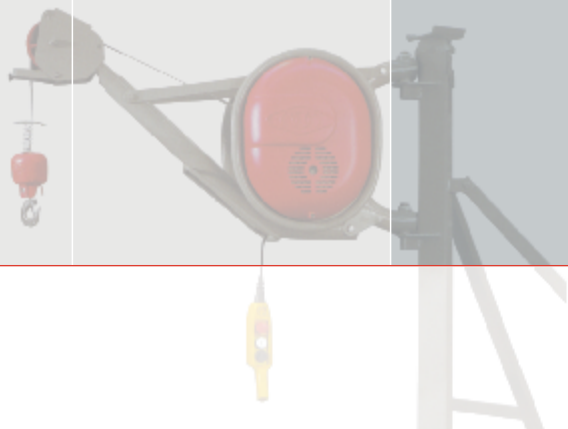
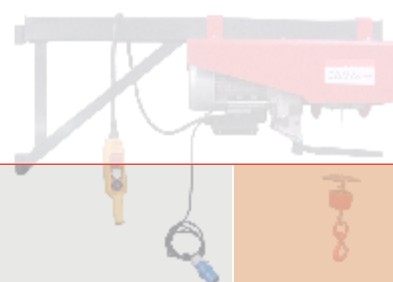
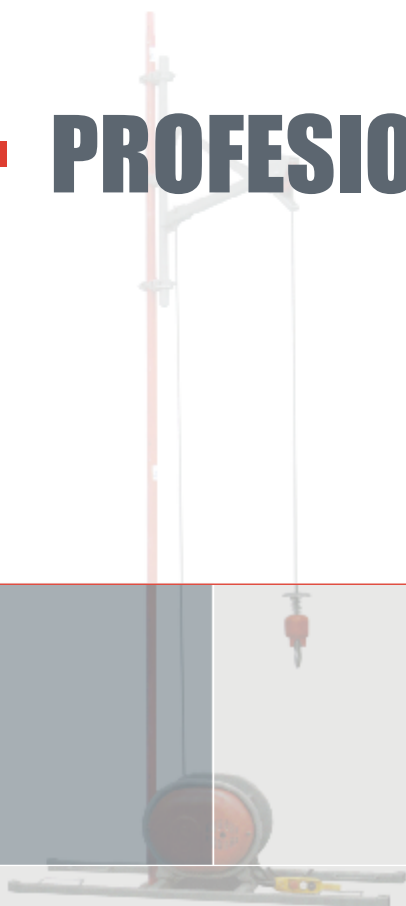


# CAMAC



# 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**

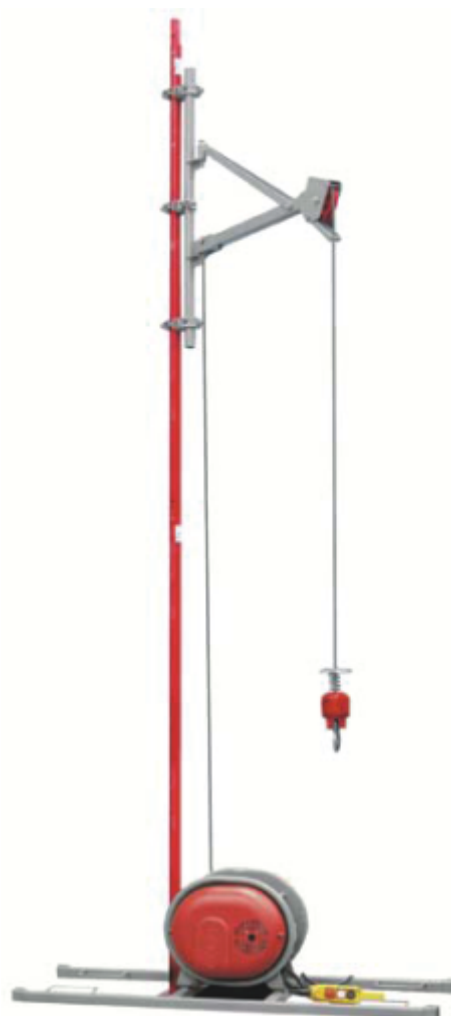
**MINOR MILLENNIUM PLUMA**

**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**

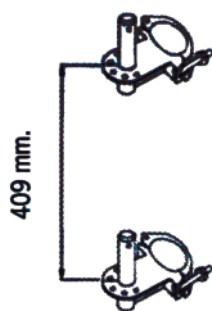
**MINOR MILLENNIUM BASE**

### 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



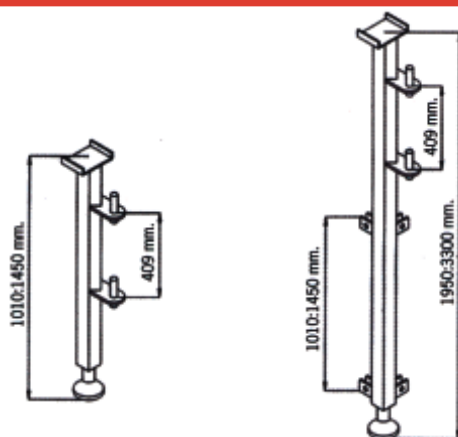
409 mm.

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

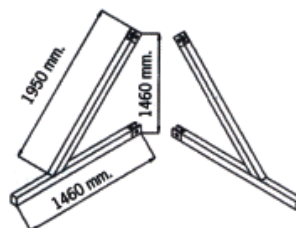


MINOR P-300

### KLEMY



### DRŽÁK NA LEŠENÍ VČETNĚ KLEM

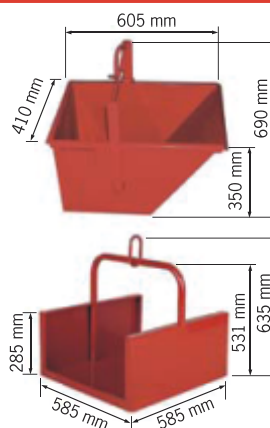


MINOR P-150  
MINOR P-200  
MINOR PF-200  
MINOR 2003  
MINOR MILLENNIUM  
MINOR BASE 325

### OKENNÍ ROZPĚRA, STROPNÍ ROZPĚRA, STŘEŠNÍ PODPĚRA



MINOR BASE 325  
MINOR BASE 500



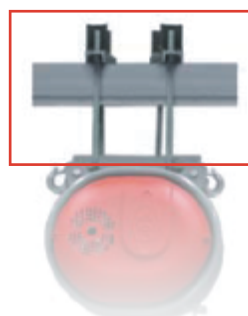
MINOR P-150  
MINOR P-200  
MINOR PF-200  
MINOR 2003  
MINOR MILLENNIUM  
MINOR BASE 325  
MINOR PORTICO 325  
MINOR PLUMA 325  
MINOR POLIPASTO 325

### 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: