

# Technická specifikace pohonu Raccoon

MODEL	Raccoon R-M1 2 křídla	Raccoon R-M1 1 křídlo
Napájení	230V ac +/- 10% , 50-60Hz	
Výkon	80W	
Maximální váha křídla dveří	Max. 80 Kg/křídlo	Max. 100 Kg
Elektromotor	40Vdc s enkóderem	
Rychlost otevírání	Max. 70 cm/s (na křídlo)	
Rychlost zavírání	Max. 60 cm/s (na křídlo)	
Čas prodlevy	Max. 20 sec.	
Pracovní teplota	-15° C ÷ +50°C	
Stupeň krytí	IP22	
Napájení externích zařízení	13 Vdc	
Rozměry	120 x 150 mm	
Délka	max 6500 mm	

MODEL	R-EV-K90 2 křídla	R-EV-K90 1 křídlo	R-EV-K150 2 křídla	R-EV-K150 1 křídlo
Napájení	230V ac +/- 10% , 50-60Hz			
Výkon	80W		130W	
Maximální váha křídla dveří	Max. 90 Kg/křídlo	Max. 130 Kg/křídlo	Max. 150 Kg/křídlo	Max. 200 Kg/křídlo
Elektromotor	40Vdc s enkóderem			
Rychlost otevírání	Max. 70 cm/s (na křídlo)			
Rychlost zavírání	Max. 60 cm/s (na křídlo)			
Čas prodlevy	Max. 20 sec.			
Pracovní teplota	-15° C ÷ +50°C			
Stupeň krytí	IP22			
Napájení externích zařízení	13 Vdc			
Rozměry	120 x 150 mm			
Délka	max 6500 mm			

