



ARTEMIS 230V & 24V

Posuvné brány

Elektromechanický pohon 230 a 24V
Maximální nosnost křídla **600 kg**



MECHAN. SOUČÁSTI
VYROBENY Z KOVOVÝCH
A HLINÍKOVÝCH DÍLŮ

OBJ. ČÍSLO	POPIS
GAT2.2001	Samostatný pohon Artemis 230 V
GAT2.2101	Mini souprava Artemis 230 V
GAT2.2201	Komplet. souprava Artemis 230 V
GAT2.2011	Samostatný pohon Artemis 24 V
GAT2.2111	Mini souprava Artemis 24 V
GAT2.2211	Komplet. souprava Artemis 24 V

TECHNICKÉ INFORMACE		
Napájení	230 V AC	24 V DC
Proud	1,5 A	5,5 A
Příkon	350 W	70 W
Ozubení	M4 Z17	
Rychlost	10 mt / min.	
Hmotnost pohonu	8 Kg	
Provozní teplota	-25°C až 60°C	
Třída krytí	IP 55	

DETAILNÍ FOTOGRAFIE



MINI SOUPRAVA

Rozdělení souprav

1x pohon Artemis + 1x řídicí jednotka včetně radiopřijímače + 1x dálkový ovladač (Noah)



Řídicí jednotka instalována v pohonu pro posuvné brány

KOMPLETNÍ SOUPRAVA

1x pohon Artemis + 1x řídicí jednotka včetně radiopřijímače + 2x dálkový ovladač (Noah) + 1x výstražné světlo + 1x dvojice bezpečnostních fotobuněk



Řídicí jednotka instalována v pohonu pro posuvné brány

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

OBJ. ČÍSLO	POPIS
GAT9.2011	Řídicí jednotka THALIA 24 V
GAT9.2001	Řídicí jednotka THALIA 230 V
GAT9.1003	Řídicí jednotka ERATO 230 V
GAT9.9002	Dálkový ovladač NOAH
GAT9.9001	Dálkový ovladač MOSES
GAT9.9071	Bezpečnostní kit
GAT1.9062	M4 plastový hřeben
GAT1.9061	M4 ocelový hřeben
GAT9.9010	Dvojice bezp. fotobuněk STD
GAT9.9011	Dvojice bezp. fotobuněk 180°
GAT9.9111	Sloupek - 500 mm
GAT9.9031	Hliníkový klíčový přepínač
GAT9.9041	Výstražné světlo 24 V
GAT9.9043	Výstražné světlo 230 V
GAT9.9055	Detektor smyčky
GAT9.9091	Anténa



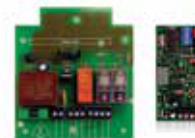
Bezpečnostní kit



Anténa



Výstražné světlo



Detektor smyčky



Dálkový ovladač NOAH



Dálkový ovladač MOSES



Sloupek



Dvojice fotobuněk STD

Řídicí jednotka Thalia nebo Erato



Klíčový přepínač



Ocelový hřeben



Dvojice fotobuněk 180°