

# POHONY KŘÍDLOVÝCH BRAN

## OPTIMO SKY LINE OP3/OP5/

Pohony **OPTIMO SKY LINE OP3 a OP5** slouží pro automatizaci křídlových bran a vrat. Tělo pohonu je tvořeno kombinací kovu a plastu. Motor je osazen samosvornou převodovkou. Koncové spínače jsou mechanické. Ozubená kola jsou zhotovena ze speciálních materiálů pro dlouhodobou životnost. Pohon je vybaven odblokovacím systémem v případě výpadku proudu. Pohony se vyznačují nízkou hlučností, spolehlivostí a vysokým pracovním vytížením. Řídící jednotky **GE UNI RS DL** s integrovaným přijímačem a jednoduchým programováním poskytují mnoho funkcí a je kompatibilní s ovladači **FIDO, VIP, BRAVO, DREAM** a **MAXI**, dokonale zabezpečenými unikátním kódem.

### Technická charakteristika:

Typ pohonu	Jednotky	SKY LINE	OP3	OP5
* Maximální hmotnost křídla	kg	350	800	900
* Maximální šířka křídla	m	3	3	5
Napájení motoru	V	230V	230V	230V
Příkon	W	210	210	210
Síla	N	2000	2000	2000
Tepelná ochrana	st.C	140	140	140
Pracovní teplota	st.C min/max	-20 + 70	-20 + 70	-20 + 70
Stupeň ochrany	IP	54	54	54
Rychlost	m/min.	0,96	0,96	0,96
Pracovní cyklus	%	35	35	35
Čas pro otevření 90st	sec.	19	19	28

\* viz graf níže

