



DU.35

DU.35V / DU.35L DU.352FC / DU.35L2FC

Instalación exterior

AUTOMATISMOS PARA HOJAS **batientes** de 3 hasta 5 metros

- Motorreductor electromecánico irreversible, robusto y fiable
- Fácil de instalar permite la integración perfecta con las cancelas modernas o tradicionales
- Desbloqueo rápido y funcional con llave personalizada
- Tornillo mecanizado de precisión robusto para las situaciones más críticas



Instalaciones rápidas y precisas Para un motor de alta calidad



Desbloqueo rápido con llave personalizada



Fiable y silencioso para un cierre garantizado

CONDICIONES DE INSTALACIÓN DU.35/35V/352FC

L. MÁX HOJAS	PESO MÁX HOJA
2,0m	600 kg
2,5m	500 kg
3,0m	400 kg

CONDICIONES DE INSTALACIÓN DU.35L/35L2FC

L. MÁX HOJAS	PESO MÁX HOJA
3,0m	600 kg
3,5m	600 kg
4,0m	450 kg
4,5m	350 kg
5,0m	250 kg

DATOS TÉCNICOS

	DU.35	DU.35V	DU.35L	DU.352FC	DU.35L2FC
Alimentación motor	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Absorción de potencia	310 W	310 W	310W	310 W	310 W
Máx absorción de corriente	1,4 A	1,4 A	1,4 A	1,4 A	1,4 A
Empuje	2000 N	2000 N	2000 N	2000 N	2000 N
Tiempo para abrir	~26"	~16"	~35"	~26"	~35"
Ciclo de trabajo	30 %	40 %	30 %	30 %	30 %
Carrera standard	350 mm	350 mm	500 mm	270 mm	420 mm
Grado de protección	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
L. máx hoja	3m	3m	5m	3m	5m
Final de carrera	apertura	apertura	apertura	apertura y cierre	apertura y cierre
Temp. funcionamiento	-20/+70 °C				
Lubricación	grasa				
Peso	10 Kg	10 Kg	11 Kg	10 Kg	11 Kg

DU.3524

DU.3524L

Instalación exterior



AUTOMATISMOS PARA HOJAS

batientes

de 3 hasta 5 metros

- Motorreductor electromecánico 24 Vdc irreversible. Para uso intensivo
- Desbloqueo rápido y funcional con llave personalizada
- Sistema antiplastamiento con detección ampérométrica
- Función de ralentización regulable en apertura y cierre.
- Posibilidad de funcionamiento con batería
- Tornillo mecanizado de precisión, robusto para las situaciones mas críticas



CONDICIONES DE INSTALACIÓN DU.3524

L. MÁX HOJAS	PESO MÁX HOJA
2,0m	600 kg
2,5m	500 kg
3,0m	400 kg

CONDICIONES DE INSTALACIÓN DU.3524L

L. MÁX HOJAS	PESO MÁX HOJA
3,0m	600 kg
3,5m	600 kg
4,0m	450 kg
4,5m	350 kg
5,0m	250 kg

DATOS TÉCNICOS

	DU.3524	DU.3524L
Alimentación motor	24 Vdc	24 Vdc
Absorción de potencia	120 W	120W
Máx absorción de corriente	6 A	6 A
Empuje	1500 N	1500 N
Tiempo para abrir	9"	13"
Ciclo de trabajo	uso intensivo	uso intensivo
Carrera standard	350 mm	500 mm
Grado de protección	IP 54	IP 54
L. máx hoja	3 m	5 m
Final de carrera	apertura y cierre	apertura y cierre
Temp. funcionamiento	-20/+70 °C	-20/+70 °C
Lubricación	grasa	grasa
Peso	10 Kg	11 Kg



Engranajes de alta calidad



Posibilidad de funcionamiento con batería



Finales de carrera electromecánicos estancos regulables en apertura y cierre

KIT COMPLETO PARA CANCELAS DE DOS HOJAS BATIENTES



KB35

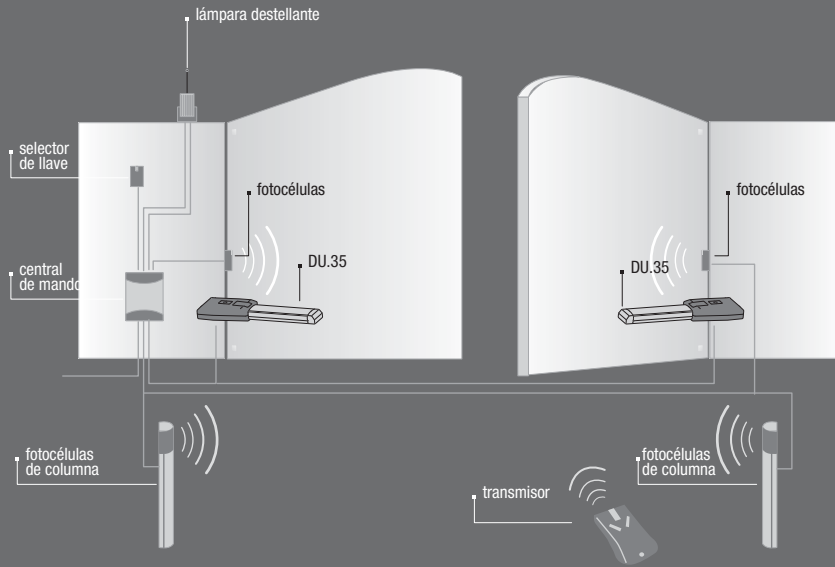
- 2 DU.35 Motorreductores 230 Vac
- 1 HEAD Central de mando con receptor incorporado
- 1 FTM.S Par de fotocélulas
- 1 T2WV Transmisor
- 1 LAMPI Lámpara destellante con antena integrada
- 1 CH Selector de llave
- 1 KE Contenedor para exteriores para selector
- 1 ID.TA Cartel de señalización



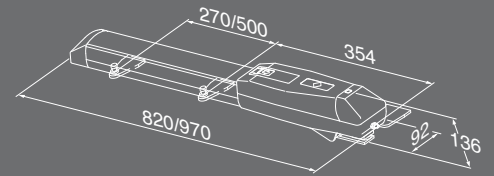
KB3524

- 2 DU.3524 Motorreductores 24 Vdc
- 1 BRAIN24 Central de mando con receptor incorporado
- 1 FTM.S Par de fotocélulas
- 1 T2WV Transmisor
- 1 LAMP124C Lámpara destellante 24 Vdc con antena integrada
- 1 CH Selector de llave
- 1 KE Contenedor para exteriores para selector
- 1 ID.TA Cartel de señalización

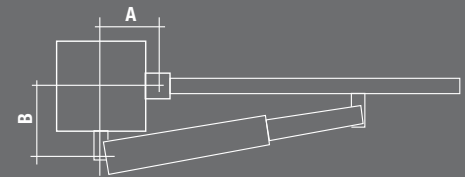
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



DIMENSIONES



CUOTAS MÁXIMAS



CUOTAS	A	B
DU.35/DU.3524/DU.352FC	105÷165	105÷165
DU.35L/DU.3524L/DU.35L2FC	150÷230	150÷230

ACCESORIOS ACONSEJADOS

HEAD



Central de mando 230 V con receptor incorporado 433,92 Mhz

BRAIN



Central de mando 230 V para hojas batientes dotada de las funciones mas avanzadas. Programación de las logicas de funcionamiento a través de pantalla

BRAIN24



Central de mando 24 Vdc para hojas batientes con receptor incorporado 433,92 Mhz Programación de las logicas de funcionamiento a través de pantalla

BRAIN24.CB



Accesorio para BRAIN24 dotado de carga batería CB.24V, baterías 1,2 Ah y soporte

CB.24V



Tarjeta carga-batería

DA.BT6 DA.BT2



Baterías 6 Ah 12 V DC
Baterías 2,1 Ah 12 V DC

LB



Caja estándar para centrales
Grado de protección IP 55

DU.V96



Cerradura eléctrica 12 Vdc vertical con placa correspondiente con bombillo doble que permite el desbloqueo exterior

DU.V90



Cerradura eléctrica 12 Vdc horizontal con incluida placa correspondiente con bombillo doble que permite el desbloqueo exterior

DU.P90



Placa correspondiente vertical para DU.V90

DU.9990



Placa de protección DU.9990

ID.TA



Cartel de señalización en aluminio