

# KRONO

AUTOMATISMES POUR PORTAILS BATTANTS

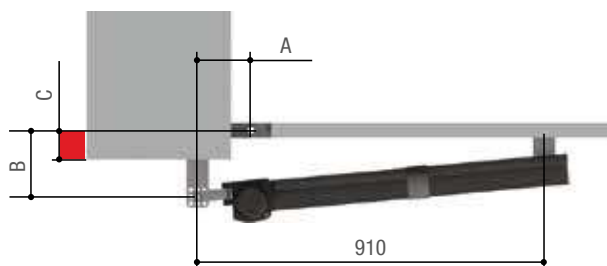
LONGUEUR MAX. VANTAIL	POIDS MAX. VANTAIL	UTILISATION	C MAX.
JUSQU'À 5 m	JUSQU'À 1000 kg	16 CYCLES/HEURE	120 mm

## Solution pour applications résidentielles

- Structure porteuse en aluminium moulé sous pression.
- Micro-interrupteurs d'ouverture/fermeture réglables.
- Levier de déverrouillage d'urgence incorporé.



## Dimensions (mm)



\* 001KR510D · 001KR510S

## Limites d'utilisation

MODÈLE	KR300D · KR300S · KR302D · KR302S · KR310D · KR310S · KR312D · KR312S		
Largeur max. vantail (m)	3	2,5	2
Poids max. vantail (Kg)	400	600	800
Ouverture max. vantail (°)	120		

MODÈLE	KR510D · KR510S · KR512D · KR512S				
Largeur max. vantail (m)	5	4	3	2,5	2
Poids max. vantail (Kg)	400	500	600	800	1000
Ouverture max. vantail (°)	120				

## Dimensions application (mm)

MODÈLES	KR300D · KR300S · KR302D · KR302S · KR310D · KR310S · KR312D · KR312S		
OUVERTURE VANTAIL (°)	A	B	C Max.
90	130	130	60
120	130	110	50

MODÈLES	KR510D · KR510S · KR512D · KR512S		
OUVERTURE VANTAIL (°)	A	B	C Max.
90	200	200	120
130	200	140	70

## Caractéristiques techniques

MODÈLES	KR300D/S	KR310D/S	KR510D/S	KR302D/S	KR312D/S	KR512D/S
Degré de protection (IP)	54	54	54	54	54	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Alimentation moteur (V)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Absorption (A)	1,1	1,1	1,1	1,35	1,35	1,35
Puissance (W)	240	240	240	300	300	300
Temps de manœuvre à 90° (s)	22	22	34	15	15	22
Cycles/Heure	16	16	10	16	16	10
Poussée (N)	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Thermoprotection moteur (°C)	150	150	150	150	150	150

● 230 VAC

Code	Description
<b>Motoréducteurs 230 VAC</b>	
001 <b>KR300D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR300S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR310D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR310S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR510D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 5 m et 400 kg.
001 <b>KR510S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 5 m et 400 kg.
<b>Motoréducteurs à 230 V AC – Version RAPIDE</b>	
001 <b>KR302D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible, version rapide, pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR302S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible, version rapide, pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR312D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible, version rapide, avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR312S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible, version rapide, avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 3 m et 400 kg.
001 <b>KR512D</b>	Motoréducteur droit 230 V irréversible, version rapide, avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 5 m et 400 kg.
001 <b>KR512S</b>	Motoréducteur gauche 230 V irréversible, version rapide, avec micro-interrupteur de butée de fin de course d'ouverture et fermeture pour portails battants avec vantail ayant jusqu'à 5 m et 400 kg.
<b>Armoires de commande pour motoréducteurs 230 VAC</b>	
002 <b>ZA3P</b>	Armoire de commande multifonctions pour portails battants à deux vantaux, avec gestion des fins de course et réglage de la vitesse de ralentissement.
<b>Accessoires</b>	
001 <b>KR001</b>	Cylindre serrure avec clé DIN.

