

TECHNISCHE KENMERKEN

Code	Beschrijving	Stuks/Pallet
T04024	Onomkeerbaar, 24 Vdc, met magnetische encoder, mechanische aanslag bij opening	20
T04005	Onomkeerbaar, 230 Vac, snel, met eindaanslag bij opening	20
T04006	Onomkeerbaar, 230 Vac, snel, met eindaanslagen bij opening en sluiting	20
T04015	Onomkeerbaar, 230 Vac, traag, met eindaanslag bij opening	20
T04605	Omkeerbaar, 230 Vac, snel, met eindaanslag bij opening	20

Code	T04024	T04005	T04006	T04015	T04605
------	--------	--------	--------	--------	--------

ELEKTRISCHE KENMERKEN

Voeding (Vac 50 Hz)*	-	230			
Voeding (Vdc)	24	-			
Opgenomen stroom (A)	5	1,5			1,3
Vermogen (W)	120	340			300

PRESTATIEKENMERKEN

Snelheid (m/s)	0,016			0,013	0,016
Kracht (N)	1800				
Bedrijfscyclus (cycli/uur)	95**	58		54	50

AFMETINGEN EN ALGEMENE KENMERKEN

Beschermingsgraad (IP)	44				
Bedrijfstemperatuur (°C min/max)	-20 ÷ +50				
Afmetingen (mm)	820x115x105 h				
Gewicht (kg)	6				

* 60 Hz-uitvoering verkrijgbaar op aanvraag.

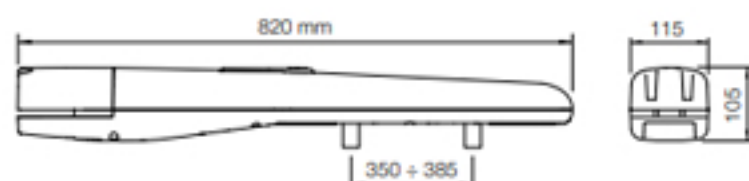
** Bij optimale installatie.

TABEL VOOR COMPATIBILITEIT MET BEDIENINGSSYSTEMEN EN ACCESSOIRES

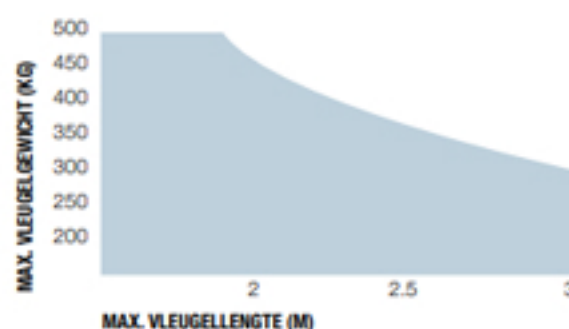
Code	besturingseenheid/ontvanger						zender						fotocellen								knipperlicht					
	MC200 / ingebouwd*	MC800 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0500 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0924 / OXI / OXIBD / OXILR	MC424L / ingebouwd* / OXI / OXIBD / OXILR	MC824H / OXI / OXIBD / OXILR	MC824HR / OXI / OXIBD / OXILR	ERA INTI	ERA ONE	ERA ONE BD	ERA ONE LR	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	EPMON	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC
T04024							•	•	•	•	•	•				•	•	•	•						•	•
T04005		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•			•	
T04006		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•			•	
T04015		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•			•	
T04605		•					•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•			•	

* Radio-ontvanger niet compatibel met het Opera-systeem

AFMETINGEN



GEBRUIKSLIMIETEN



De vorm en de hoogte van het hek, alsmede harde wind kunnen de waarden in de grafiek aanzienlijk verminderen.

Op minderjarige plaatsen worden 230 Vac-modellen aanbevolen.