





MAX

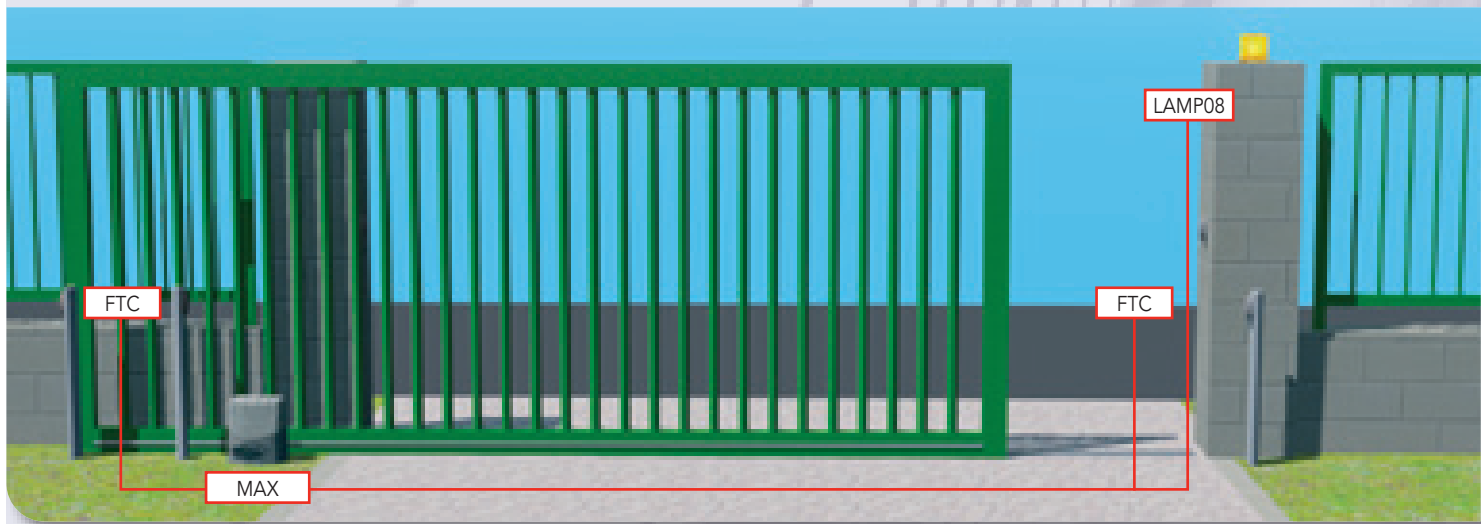


 MAX è un motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli.
Gamma motori con portate 600, 800 kg.

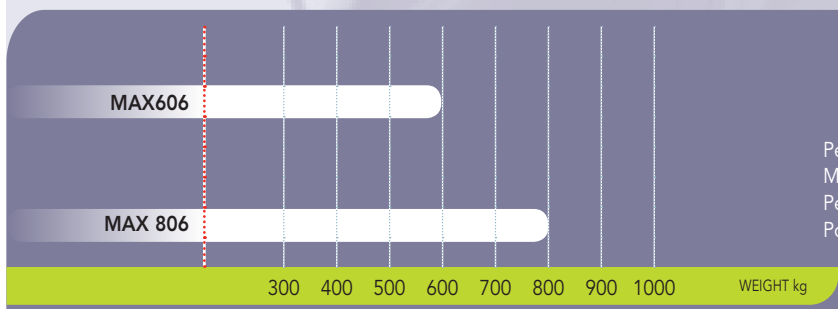
 MAX is an electromechanical gear operator for sliding gates.
Range of operators 600, 800 kg.

 MAX es un motoreductor electromecánico para puertas correderizas.
Gama de motores para 600, 800 kg.

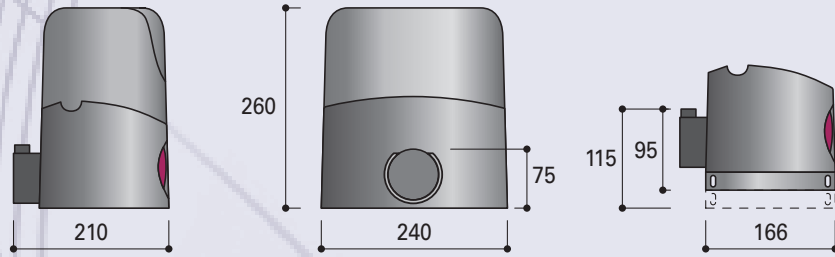
 MAX est un opérateur électromécanique pour portails coulissants.
Gamme de moteurs: 600 kg – 800 kg.



DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	MAX606	MAX806
ALIMENTAZIONE GENERALE	MAIN POWER SUPPLY	230 Vac 50/60 Hz	230 Vac 50/60 Hz
ALIMENTAZIONE MOTORE	MOTOR POWER SUPPLY	230 Vac 50/60 Hz	230 Vac 50/60 Hz
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	OPERATING TEMPERATURE	-25° +70° C	-25° +70° C
PESO MAX CANCELLO	MAXIMUM GATE WEIGHT	600 KG	800 KG
SPINTA	TORQUE FORCE	450 N	780 N
POTENZA	RATED POWER	250 W	300 W
ASSORBIMENTO	ABSORBED POWER	1,1 A	1,5 A
CONDENSATORE	CAPACITOR	10 µF	16 µF
CICLI DI LAVORO	DUTY	40 %	40 %
GIRI IN USCITA	OUTPUT REVOLUTIONS	53 RPM	53 RPM
PIGNONE	PINION	Z16 M4	Z14 M4
GRADO IP	IP	44	44
PESO MOTORE	WEIGHT	10 KG	12 KG
LUBRIFICAZIONE	LUBRICATION	GRASSO • GREASE	GRASSO • GREASE



Peso massimo dei cancelli azionabili dai motori della gamma MAX.
Maximum capacity of MAX operators.
Peso máximo de las puertas por los motores de la gama MAX.
Poids maximum des portails entraînés par les opérateurs MAX.



EPRE

Cod. MAX606 (max 600 kg)

Cod. MAX806 (max 800 kg)

- Motoriduttore 230 Vac
- Gear motor 230 Vac
- Motoreductor 230 Vac
- Opérateur 230 Vac

Cod. MAXIM6M06 (max 600 kg)

Cod. MAXIM8M06 (max 800 kg)



- Motoriduttore MAX + centrale di comando EPRE con ricevente 433,92 MHz incorporata a bordo.
- Gear motor MAX + control panel EPRE with receiver 433,92 MHz on board.
- Motoreductor MAX + cuadro de maniobra EPRE con receptor incorporado 433,92 MHz.
- Opérateur MAX + centrale de commande EPRE (avec récepteur incorporé 433,92 MHz).

Cod. EPRE



- Centrale elettronica 230 Vac a microprocessore per il controllo di cancelli scorrevoli. Con ricevente 433,92 MHz incorporata.
- Electronic control panel, 230 Vac, with microprocessor for sliding gate control. With receiver 433,92 MHz on board.
- Cuadro de maniobra electrónico 230 Vac con microprocesor para mandar puertas correderas con receptor 433,92 MHz incorporado.
- Centrale électronique 230 Vac à microprocesseur pour la gestion de portails coulissants avec récepteur 433,92 MHz incorporé.

Cod. CPV6



- Cremagliera in nylon con portata fino a 400 kg. (barre da metri 1) MINIMO 10 m.
- Nylon rack for max 400 kg gate. (1 m length) MINIMUM 10 m.
- Cremallera en nylon con capacidad de 400 kg. (barras de 1 metro) MINIMO 10 m.
- Cremaillère en nylon jusqu'à 400 kg. (pièces de 1 m) MINIMUM 10 m.

Cod. CPV10



- Cremagliera in nylon con portata fino a 800 kg. (barre da metri 1) MINIMO 10 m.
- Nylon rack for max 800 kg gate. (1 m length) MINIMUM 10 m.
- Cremallera en nylon con capacidad de 800 kg. (barras de 1 metro) MINIMO 10 m.
- Cremaillère en nylon jusqu'à 800 kg. (pièces de 1 m) MINIMUM 10 m.

Cod. C12



- Cremagliera in ferro 30x12x1000 mm (barre da metri 1) MINIMO 12 m. (con multipli di 4).
- Iron rack 30x12x1000 mm (1 m length) MINIMUM 12 m (packaging of 4 m/each).
- Cremallera en hierro 30x12x1000 mm (barras de 1 metro) MINIMO 12 m. (multiplos de 4 m).
- Cremaillère en fer 30x12x1000 mm (pièces de 1 m) MINIMUM 12 m. (par multiples de 4 m).

Per vedere la gamma di accessori vai a pagina 84. For accessory range go to page 84. Para los accesorios ver pagina 84. Pour les accessoires voir à page 84.