

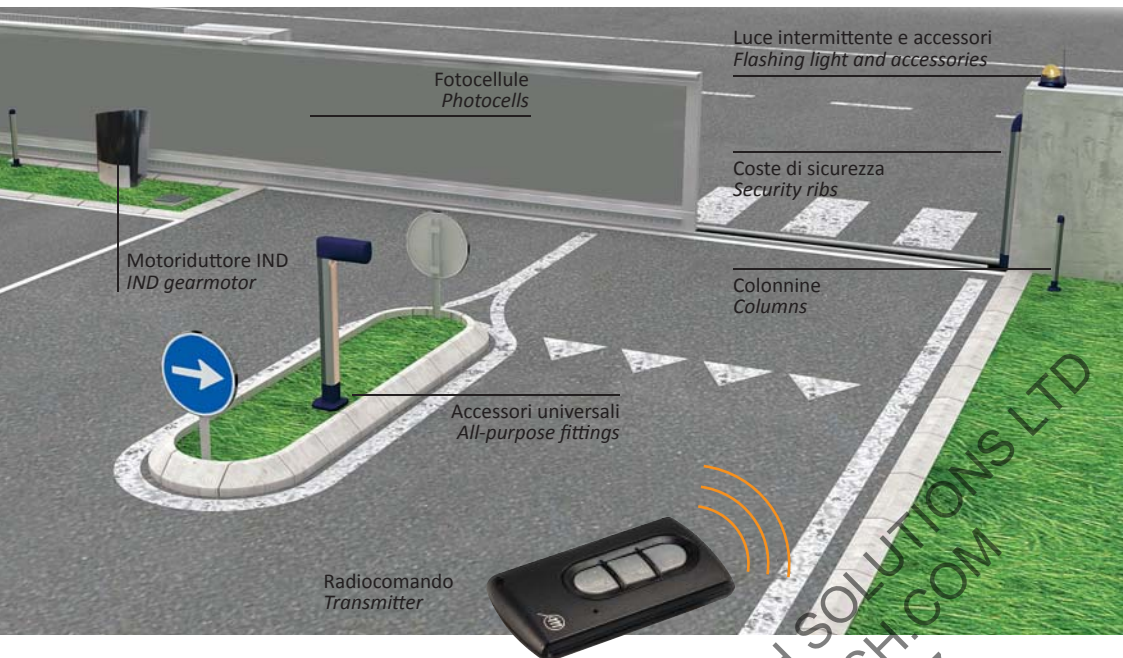
INDUSTRIAL

230Vca

380Vca

Motoriduttore elettromeccanico a bagno d'olio per cancelli scorrevoli industriali per ante fino a 2000 e 4000 Kg

Electromechanical oil bath gearmotor for industrial sliding gates suitable for gates up to 2000 and 4000 Kg



Motoriduttore elettromeccanico a bagno d'olio IND per cancelli scorrevoli industriali con ingranaggi totalmente in metallo, garanzia di prestazioni e affidabilità.

IND electromechanical oilbath gearmotor for industrial sliding gates with full metal gears, ensuring optimal performance and reliability.

> Motore IND a bagno d'olio e autoventilato, ideale per cancelli pesanti ad uso intensivo e industriale.

> IND oilbath and self-ventilated Gearmotor, ideal for heavy gates for intensive and industrial use.

Motore elettrico di grande potenza. Powerful Electrical motor



Riduttore e struttura meccanica in grado di sopportare grandi sforzi. Gear and mechanical structure able to stand great efforts.

Aperture per permettere una costante aerazione del motore
The openings allow the constant ventilation of the engine

Base totalmente in alluminio presso-fuso.
Massive die-cast aluminium base.



Sblocco con chiave personalizzato: comodo, intuitivo e sicuro.
Personalized key unlock device: comfortable, user-friendly and safe.

Struttura portante in lamiera verniciata.
Painted metal structure sheet

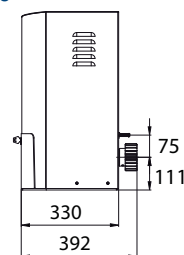
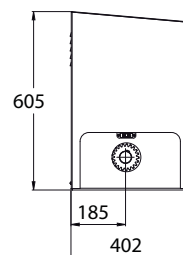


Aperture per permettere una costante aerazione del motore
The openings allow the constant ventilation of the engine

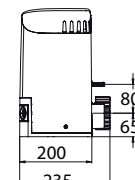
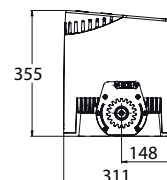
Caratteristiche tecniche / Technical features

	IND2200	IND2200/T	IND4000/T
Alimentazione / Power Supply	(Vac 50Hz) 230	380	380
Assorbimento / Absorption	(A) 5.5	2.2	3.75
Potenza motore / Power of motor	(W) 750	750	1500
Peso massimo del cancello / Maximum gate weight	(Kg) 2200	2200	4000
Condensatore / Condenser	(µF) 30.0	-	-
Spinta massima / Maximum thrust	(N) 1600	1600	3200
Cicli giornalieri consigliati / Recommended daily revolutions	(n°) 600	800	900
Servizio / Service	(%) 70	70	80
Grado di protezione / Protection Class	(IP) 44	44	44
Centralina / Control unit	A1E	A3T	A3T

INDT4000



IND2200



Potenza e resistenza in un motoriduttore per cancelli ad uso intensivo ed industriale.

Power and resistance in a gearmotor for intensive and industrial use gates.



IND2200 Motore irreversibile a bagno d'olio, completo di piastra di fondazione e centrale di comando A1E. Alimentazione e motore a 230V monofase con frizione meccanica e autoventilazione.

IND2200 Oil bath irreversible motor, complete with backplate and A1E control unit. Monophasic 230V power and motor, with mechanical clutch and self-ventilation.

Cod.
12007183



IND2200/T Motore irreversibile a bagno d'olio, completo di piastra di fondazione e centrale di comando A3T. Alimentazione e motore a 400V trifase con frizione meccanica e autoventilazione.

IND2200/T Oil bath irreversible motor, complete with backplate and A3T control unit. Threephase 400V power and motor, with mechanical clutch and self-ventilation.

12007184



IND4000/T Motore irreversibile a bagno d'olio per un uso intensivo, con ingranaggio di trasmissione M6 e autoventilazione completo di centralina A3T. Alimentazione e motore a 400V.
Attenzione: Ordinare cremagliera M6 cod. 64100008

IND4000/T Oil bath irreversible motor for intensive use, with transmission gear M6 and self-ventilation, complete with A3T control unit. 400V power and motor.
Warning: order M6 rack cod.64100008

12007185

ACCESSORI / ACCESSORIES



Cremagliera in acciaio zincato 22x22x2000 mm

Galvanized steel rack 22x22x2000mm

64100006



Cremagliera M6 in acciaio zincato 30x30x1000 mm. Solo per INDT4000

M6 Galvanized steel rack 30x30x1000mm. only for INDT4000

64100008