The background features a dark blue field with a large, bright orange diagonal shape on the left. On the right, a bar chart is partially visible, showing three light blue bars of equal height against a dark blue background. The text is positioned on the left side of the page.

AUTOMAZIONI PER  
**CANCELLI SCORREVOLI**

# GEKO

## MOTORIDUTTORE 230V

**CANCELLI FINO A 400 KG**



ISTRUZIONI

-  RESIDENZIALE
-  COLLETTIVO
-  TENSIONE 230V
-  IRREVERSIBILE

### CARATTERISTICHE

- Motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato
- Ingranaggi in acciaio e ghisa ricavati dal pieno
- Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio contro corrosione, ossidazione e ruggine
- Massima silenziosità di funzionamento
- Motore elettrico High Performance
- Sblocco a leva con chiave personalizzata
- Regolazione di coppia elettronica
- Precablaggio e software di facile programmazione
- Disponibile con o senza apparecchiatura di comando
- Contenitore apparecchiatura di comando con guarnizione Aerstop contro umidità ed insetti
- Dispositivo antischiacciamento \* (EN 12453)
- Alimentazione 230V

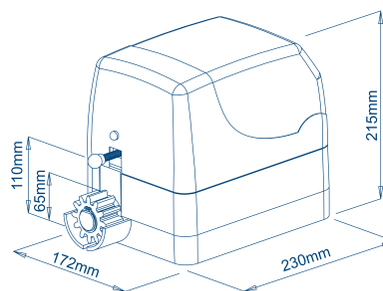
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso SEMI-INTENSIVO 230VAC
- Frequenza di utilizzo 50% (230VAC)
- Velocità a vuoto 10 MT/MIN (230VAC)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Alimentazione motore     | 230VAC       |
| Peso max anta            | 400 KG       |
| Pignone                  | M4-Z12       |
| Giri motore              | 1400 RPM     |
| Assorbimento medio       | 1,3 A        |
| Potenza motore           | 250 W        |
| Condensatore             | 10 UF        |
| Peso operatore           | 8 KG         |
| Rumorosità               | < 30 DBA     |
| Temperatura di esercizio | -20 / +55° C |
| Grado di protezione      | IP44         |



## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD     | MOD          | DESCRIZIONE  | PREZZO   |
|---------|--------------|--|----------|
| 11090   | GEKO 230V    | Motoriduttore - Senza apparecchiatura di comando               | € 279,00 |
| 11090/1 | GEKO 230V CQ | Motoriduttore - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz | € 463,00 |
| CPT04   | CPT          | Contropiastra  | € 22,00  |

 PZ. PALLET  
80x1200x1600 | 50 pz. 410 KG

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocellule



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmittitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD     | MOD           | DESCRIZIONE                    | PREZZO   |
|---------|---------------|--------------------------------|----------|
| 11090/2 | KIT GEKO 230V | Kit per cancelli fino a 400 kg | € 600,00 |

 PZ. PALLET  
80x1200x1300 | 32 pz. 330 KG

### ACCESSORI EXTRA



**COD. CPT04**  
Contropiastra

# SIMPLY

## MOTORIDUTTORE 230V - 24V

**CANCELLI FINO A 600 KG**



Disponibile con  
FINECORSO MECCANICO  
O MAGNETICO

Disponibile con  
VERSIONE VELOCE  
220V/110V 20 MT/MIN



ISTRUZIONI

RESIDENZIALE

COLLETTIVO

TENSIONE 230V - 24V

**700.000**  
UNITÀ VENDUTE

### CARATTERISTICHE

- Motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato
- Ingranaggi in acciaio e ghisa ricavati dal pieno
- Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio contro corrosione, ossidazione e ruggine
- Massima silenziosità di funzionamento
- Motore elettrico High Performance
- Sblocco a leva con chiave personalizzata
- Disponibile con e senza Encoder
- Regolazione di coppia elettronica
- Precablaggio e software di facile programmazione
- Disponibile con o senza apparecchiatura di comando
- Contenitore apparecchiatura di comando con guarnizione Aerstop contro umidità ed insetti
- Dispositivo antisciacciamento \* (EN 12453)
- Rallentamento di velocità \* (EN 12453)
- Kit opzionale battery back-up
- Alimentazione 230V - 24V

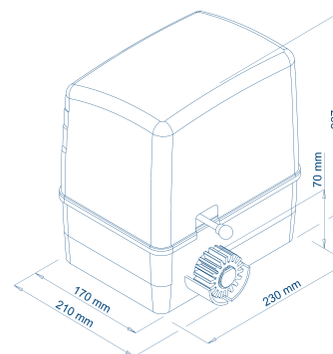
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso SEMI-INTENSIVO 230VAC, INTENSIVO 24VCC
- Frequenza di utilizzo 50% (230VAC) - 80% (24VCC)
- Velocità a vuoto 10 MT/MIN (230VAC) - 12 MT/MIN (24VCC)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          | SIMPLY 230   | SIMPLY 24    |
|--------------------------|--------------|--------------|
| Alimentazione motore     | 230VAC       | 24VAC        |
| Peso max anta            | 600 KG       | 400/600 KG   |
| Pignone                  | M4-Z12       | M4-Z12       |
| Giri motore              | 1400 RPM     | 1800 RPM     |
| Assorbimento medio       | 1,3 A        | 3 A          |
| Potenza motore           | 250 W        | 50 W         |
| Condensatore             | 12,5 UF      | -            |
| Peso operatore           | 8 KG         | 8 KG         |
| Rumorosità               | < 30 DBA     | < 30 DBA     |
| Temperatura di esercizio | -20 / +55° C | -20 / +55° C |
| Grado di protezione      | IP44         | IP44         |



## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD      | MOD              | DESCRIZIONE  | PREZZO   |
|----------|------------------|--|----------|
| 100010   | SIMPLY 230V *    | Motoriduttore - Senza apparecchiatura di comando               | € 311,00 |
| 100010/1 | SIMPLY 230V CQ * | Motoriduttore - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz | € 495,00 |
| 100011   | SIMPLY 24V *     | Motoriduttore - Senza apparecchiatura di comando               | € 348,00 |
| 100011/1 | SIMPLY 24V CQ *  | Motoriduttore - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz | € 561,00 |
| 140063   | CPT              | Contropiastra  | € 22,00  |
| FC003    | FCM              | Supplemento per fincorsa magnetico                             | € 70,00  |
| EN001    | EN CDR           | Supplemento per Encoder  | € 43,00  |
| CPT-B    | VERS. B          | Contropiastra adattatore per motore scorrevole B               | € 47,00  |
| CPT-C    | VERS. C          | Contropiastra adattatore per motore scorrevole C               | € 47,00  |
| CPT-F    | VERS. F          | Contropiastra adattatore per motore scorrevole F               | € 47,00  |
| CPT-N    | VERS. N          | Contropiastra adattatore per motore scorrevole N               | € 47,00  |

 PZ. PALLET  
800x1200x1600 | 50 pz. 410 KG

- \* Contropiastra non inclusa
- Per una migliore ricezione radio si consiglia l'utilizzo di un antenna esterna cod. 210/1
- In presenza di forte vento e temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. E103**  
Apparecchiatura di comando 24V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocelle



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmettitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD      | MOD                | DESCRIZIONE                           | PREZZO     |
|----------|--------------------|---------------------------------------|------------|
| 100010/6 | KIT SIMPLY 230V    | Kit per cancelli fino a 600 kg        | € 636,00   |
| 100010/7 | KIT SIMPLY 24V     | Kit per cancelli fino a 600 kg        | € 708,00   |
| 100010/2 | KIT SIMPLY 230V 2M | Kit 2 ante per cancelli fino a 600 kg | € 1.000,00 |

 PZ. PALLET  
800x1200x1300 | 32 pz. 330 KG

### ACCESSORI EXTRA



**COD. FC003**  
Fincorsa magnetico



**COD. 140063**  
Contropiastra



**COD. CPT-B**  
Piastra di adattamento per compatibilità su altre marche



**COD. CPT-C**  
Piastra di adattamento per compatibilità su altre marche



**COD. CPT-F**  
Piastra di adattamento per compatibilità su altre marche



**COD. CPT-N**  
Piastra di adattamento per compatibilità su altre marche

# CARRERA

## MOTORIDUTTORE 230V - 24V

**CANCELLI FINO A 1000 KG**



ISTRUZIONI

RESIDENZIALE

COLLETTIVO

TENSIONE 230V - 24V

### CARATTERISTICHE

- Motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato
- Ingranaggi in acciaio e ghisa ricavati dal pieno
- Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio contro corrosione, ossidazione e ruggine
- Massima silenziosità di funzionamento
- Motore elettrico High Performance
- Sblocco a leva con chiave personalizzata
- Disponibile con e senza Encoder
- Regolazione di coppia elettronica
- Precablaggio e software di facile programmazione
- Disponibile con o senza apparecchiatura di comando
- Contenitore apparecchiatura di comando con guarnizione Aerstop contro umidità ed insetti
- Dispositivo antisciacciamento \* (EN 12453)
- Rallentamento di velocità \* (EN 12453)
- Kit opzionale battery back-up
- Alimentazione 230V - 24V

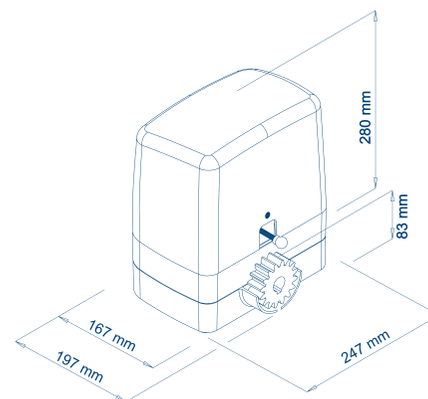
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso SEMI-INTENSIVO 230VAC, INTENSIVO 24VCC
- Frequenza di utilizzo 50% (230VAC) - 80% (24VCC)
- Velocità a vuoto 10 MT/MIN (230VAC) - 12 MT/MIN (24VCC)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          | CARRERA 800-230 | CARRERA 800-24 | CARRERA 1000-230 |
|--------------------------|-----------------|----------------|------------------|
| Alimentazione motore     | 230VAC          | 24VCC          | 230VAC           |
| Peso max anta            | 800 KG          | 800 KG         | 1000 KG          |
| Pignone                  | M4-Z16          | M4-Z16         | M4-Z16           |
| Giri motore              | 1400 RPM        | 1800 RPM       | 1400 RPM         |
| Assorbimento medio       | 2 A             | 3 A            | 2 A              |
| Potenza motore           | 330 W           | 50 W           | 330 W            |
| Condensatore             | 10 UF           | -              | 12,5 UF          |
| Peso operatore           | 9 KG            | 9 KG           | 9 KG             |
| Rumorosità               | < 30 DBA        | < 30 DBA       | < 30 DBA         |
| Temperatura di esercizio | -20 / +55° C    | -20 / +55° C   | -20 / +55° C     |
| Grado di protezione      | IP44            | IP44           | IP44             |



Disponibile con  
FINECORSA MECCANICO  
O MAGNETICO

Disponibile con  
VERSIONE VELOCE  
220V/110V 20 MT/MIN

## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD      | MOD                       | DESCRIZIONE   | PREZZO   |
|----------|---------------------------|---|----------|
| 100600   | CARRERA 800 230V *        | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Senza apparecchiatura di comando                | € 372,00 |
| 100609/E | CARRERA 800 24V C/ENCDR * | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Senza apparecchiatura di comando                | € 409,00 |
| 100601   | CARRERA 1000 230V *       | Motoriduttore - Fino a 1000 kg - Senza apparecchiatura di comando               | € 428,00 |
| 100602   | CARRERA 800 230V CQ *     | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz  | € 501,00 |
| 100609   | CARRERA 800 24V CQ *      | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz  | € 568,00 |
| 100604   | CARRERA 1000 230V CQ *    | Motoriduttore - Fino a 1000 kg - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz | € 558,00 |
| 100607   | CPT                       | Contropiastra   | € 22,00  |
| FC004    | FCM                       | Supplemento per finecorsa magnetico   | € 70,00  |
| EN001    | ENCDR                     | Supplemento per Encoder   | € 43,00  |



PZ. PALLET  
800x1200x1600 | 40 pz. 400 KG

- \* Contropiastra non inclusa
- Per una migliore ricezione radio si consiglia l'utilizzo di un'antenna esterna cod. 210/1
  - In presenza di forte vento e temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. E103**  
Apparecchiatura di comando 24V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocellule



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmettitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD    | MOD                         | DESCRIZIONE                     | PREZZO   |
|--------|-----------------------------|---------------------------------|----------|
| 100605 | KIT CARRERA 800 230V        | Kit per cancelli fino a 800 kg  | € 705,00 |
| 10606  | KIT CARRERA 800 24V ENCODER | Kit per cancelli fino a 800 kg  | € 910,00 |
| 100606 | KIT CARRERA 1000 230V       | Kit per cancelli fino a 1000 kg | € 761,00 |



PZ. PALLET  
800x1200x1500 | 32 pz. 430 KG

### ACCESSORI EXTRA



**COD. FC003**  
Finecorsa magnetico



**COD. 140063**  
Contropiastra

# AG FUTURE

## MOTORIDUTTORE 230V - 380V

**CANCELLI FINO A 1800 KG**



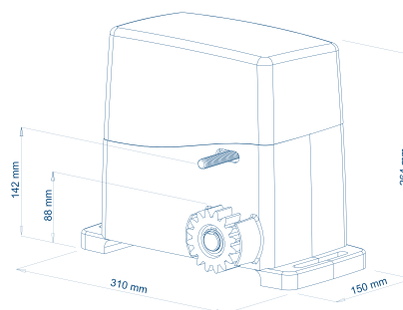
ISTRUZIONI

RESIDENZIALE

COLLETTIVO

TENSIONE 230V - 380V

IN BAGNO D'OLIO



### CARATTERISTICHE

- Carcasa motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato
- Ingranaggi in acciaio e ghisa ricavati dal pieno
- Statore e parti meccaniche in bagno d'olio, escluso versione 800 kg lubrificate a grasso
- Versione con o senza apparecchiatura di comando
- Apparecchiatura di comando con ricevitore radio e antenna, in apposito contenitore con guarnizione Aerstop a protezione di umidità e insetti
- Precablaggio e software di facile programmazione
- Motore elettrico High Performance
- Sblocco manuale a leva con chiave personalizzata
- Regolazione di coppia elettronica
- Massima silenziosità di funzionamento
- Dispositivo antischiacciamento \* (EN 12453)
- Rallentamento di velocità \* (EN 12453)
- Versione 1800 kg trifase con centralina Inverter con funzione Soft Star- Soft Stop
- Alimentazione 230V - 380V

\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso SEMI-INTENSIVO 230VAC, INTENSIVO 380VAC
- Frequenza di utilizzo 50% (230VAC) - 80% (380VAC)
- Velocità a vuoto 8 MT/MIN (230VAC) - 8 MT/MIN (380VAC)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          | AG FUTURE 800 KG | AG FUTURE 1000 KG | AG FUTURE 1600 KG | AG FUTURE 1600 KG TRIFASE | AG FUTURE 1600 KG TRIFASE INVERTER |
|--------------------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|------------------------------------|
| Alimentazione motore     | 230VAC           | 230VAC            | 230VAC            | 380VAC                    | 230VAC                             |
| Peso max anta            | 800 KG           | 1000 KG           | 1600 KG           | 1600 KG                   | 1800 KG                            |
| Pignone                  | M4-Z16           | M4-Z16            | M4-Z16            | M4-Z16                    | M4-Z16                             |
| Giri motore              | 1400 RPM         | 1400 RPM          | 1400 RPM          | 1400 RPM                  | 1400 RPM                           |
| Assorbimento medio       | 1,5 A            | 1,7 A             | 1,8 A             | 1,5 A                     | 1,5 A                              |
| Potenza motore           | 280 W            | 330 W             | 360 W             | 500 W                     | 400 W                              |
| Condensatore             | 12,5 UF          | 16 UF             | 18 UF             | -                         | -                                  |
| Peso operatore           | 13 KG            | 13 KG             | 13 KG             | 13 KG                     | 13 KG                              |
| Rumorosità               | < 30 DBA         | < 30 DBA          | < 30 DBA          | < 30 DBA                  | < 30 DBA                           |
| Temperatura di esercizio | -20 / +55° C     | -20 / +55° C      | -20 / +55° C      | -20 / +55° C              | -20 / +55° C                       |
| Grado di protezione      | IP44             | IP44              | IP44              | IP44                      | IP44                               |

Disponibile con  
FINECORSO MECCANICO  
O MAGNETICO

Disponibile con  
VERSIONE VELOCE  
220V/110V 20 MT/MIN

## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD     | MOD                              | DESCRIZIONE  | PREZZO     |
|---------|----------------------------------|--|------------|
| 11068   | AG F 800 KG **                   | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Senza apparecchiatura di comando                     | € 460,00   |
| 11065   | AG F 1000 KG *                   | Motoriduttore - Fino a 1000 kg - Senza apparecchiatura di comando                    | € 516,00   |
| 11066   | AG F 1600 KG *                   | Motoriduttore - Fino a 1600 kg - Senza apparecchiatura di comando                    | € 599,00   |
| 11067   | AG F 1600 KG TRIFASE 380VAC *    | Motoriduttore - Fino a 1600 kg - Senza apparecchiatura di comando                    | € 615,00   |
| 11068/1 | AG F 800 KG CQ **                | Motoriduttore - Fino a 800 kg - Con apparecchiatura di comando e ricevente           | € 589,00   |
| 11065/1 | AG F 1000 KG CQ *                | Motoriduttore - Fino a 1000 kg - Con apparecchiatura di comando e ricevente          | € 646,00   |
| 11066/1 | AG F 1600 KG CQ *                | Motoriduttore - Fino a 1600 kg - Con apparecchiatura di comando e ricevente          | € 728,00   |
| 11069/1 | AG F 1800 KG 230VAC CQ INVERTER* | Motoriduttore - Fino a 1800 kg - Con apparecchiatura di comando Inverter e ricevente | € 1.150,00 |
| CPT02   | CPT                              | Contropiastra  | € 38,00    |
| FC005   | AG FUTURE FCM                    | Supplemento per finecorsa magnetico  | € 70,00    |



PZ. PALLET  
800x1200x1600 | 35 pz. 490 KG

- \* Contropiastra non inclusa
- \*\* Contropiastra non inclusa - lubrificazione grasso al litio
- In presenza di forte vento e temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. E107**  
Apparecchiatura di comando 380V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocelle



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmettitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD     | MOD                | DESCRIZIONE                     | PREZZO   |
|---------|--------------------|---------------------------------|----------|
| 11068/2 | KIT AG F 800 KG *  | Kit per cancelli fino a 800 kg  | € 792,00 |
| 11065/2 | KIT AG F 1000 KG * | Kit per cancelli fino a 1000 kg | € 849,00 |
| 11066/2 | KIT AG F 1600 KG * | Kit per cancelli fino a 1600 kg | € 931,00 |



PZ. PALLET  
800x1200x1000 | 24 pz. 432 KG

### ACCESSORI EXTRA



**COD. FC003**  
Finecorsa magnetico



**COD. CPT02**  
Contropiastra

# AT PLUS

## MOTORIDUTTORE 230V - 380V

**CANCELLI FINO A 2500 KG**



ISTRUZIONI

RESIDENZIALE

COLLETTIVO

TENSIONE 230V - 380V

IN BAGNO D'OLIO

### CARATTERISTICHE

- Carcasa motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato
- Ingranaggi in acciaio e ghisa ricavati dal pieno
- Statore e parti meccaniche in bagno d'olio
- Versione con o senza apparecchiatura di comando
- Apparecchiatura di comando con ricevitore radio e antenna, in apposito contenitore con guarnizione Aerstop a protezione di umidità e insetti
- Pre cablaggio e software di facile programmazione
- Motore elettrico High Performance
- Finecorsa meccanico
- Sblocco manuale a leva con chiave personalizzata
- Regolazione di coppia elettronica
- Massima silenziosità di funzionamento
- Dispositivo antisciacciamento \* (EN 12453)
- Rallentamento di velocità \* (EN 12453)
- Alimentazione 230V - 380V

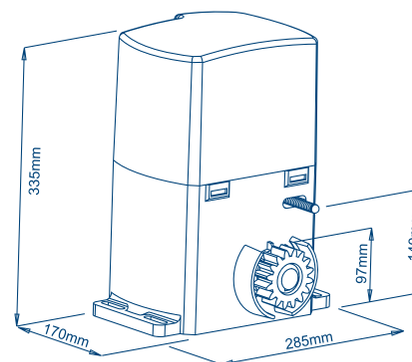
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso **INTENSIVO 230VAC, INTENSIVO 380VAC**
- Frequenza di utilizzo **90% (230VAC) - 90% (380VAC)**
- Velocità a vuoto **9,6 MT/MIN (230VAC) - 9,6 MT/MIN (380VAC)**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          | AT PLUS 2500 | AT PLUS 2500 TRIPHASE |
|--------------------------|--------------|-----------------------|
| Alimentazione motore     | 230VAC       | 380VAC                |
| Peso max anta            | 2500 KG      | 2500 KG               |
| Pignone                  | M4-Z16       | M4-Z16                |
| Giri motore              | 1400 RPM     | 1400 RPM              |
| Assorbimento medio       | 2,4 A        | 2,4 A                 |
| Potenza motore           | 650 W        | 650 W                 |
| Condensatore             | 12,5 UF      | -                     |
| Peso operatore           | 18 KG        | 18 KG                 |
| Rumorosità               | < 30 DBA     | < 30 DBA              |
| Temperatura di esercizio | -20 / +55° C | -20 / +55° C          |
| Grado di protezione      | IP44         | IP44                  |



## MOTORIDUTTORI

| COD     | MOD                   | DESCRIZIONE  | PREZZO   |
|---------|-----------------------|--|----------|
| A3500   | AT PLUS 230V          | Motoriduttore - Fino a 2500 kg - Contropiastra - Senza apparecchiatura di comando                | € 856,00 |
| A3500/1 | AT PLUS TRIPHASE 380V | Motoriduttore - Fino a 2500 kg - Trifase 380V - Contropiastra - Senza apparecchiatura di comando | € 873,00 |
| 10035/1 | AT PLUS 230V CQ       | Motoriduttore - Fino a 2500 kg - Contropiastra - Apparecchiatura di comando e ricevente 433 mHz  | € 976,00 |



PZ. PALLET  
800x1200x1600 | 26 pz. 460 KG

- Per una migliore ricezione radio si consiglia l'utilizzo di un antenna esterna cod. 210/1
- In presenza di temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. E107**  
Apparecchiatura di comando 380V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocelle



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmettitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD     | MOD                   | DESCRIZIONE                     | PREZZO     |
|---------|-----------------------|---------------------------------|------------|
| 10035   | KIT AT PLUS 2500 230V | Kit per cancelli fino a 2500 kg | € 1.391,00 |
| 10035/T | KIT AT PLUS 2500 380V | Kit per cancelli fino a 2500 kg | € 1.809,00 |



PZ. PALLET  
800x1200x1000 | 25 pz. 450 KG

# TOM

## MOTORIDUTTORE 230 Δ - 400Y VAC

**CANCELLI FINO A 5000 KG**



ISTRUZIONI



COLLETTIVO



TENSIONE 230V - 380V



Pignone dentato adatto per CREMAGLIERE MODULO 4

### CARATTERISTICHE

- Carcasa motoriduttore in acciaio verniciato e acciaio inox, coperchio in ABS
- Ingranaggi in acciaio e bronzo lavorati dal pieno
- Motore raffreddato ad aria e riduttore in bagno d'olio
- Versione con o senza apparecchiatura di comando
- Apparecchiatura di comando esterna con box a tenuta stagna
- Motore elettrico High Performance
- Versione con finecorsa meccanico
- Sblocco manuale con chiave esagonale
- Massima silenziosità di funzionamento
- Motore non provvisto di frizione meccanica, dotare di opportune apparecchiature di sicurezza
- Microswitch di sicurezza sportello motore
- Motore elettrico trifase 230 - 400Y VAC

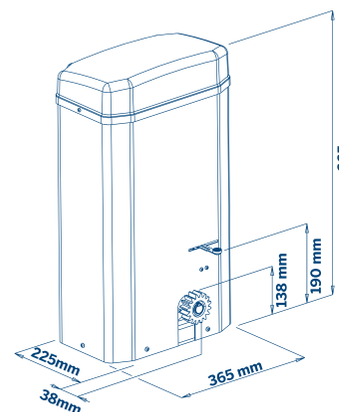
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMACE

- Uso **INTENSIVO**
- Frequenza di utilizzo **90%**
- Velocità a vuoto **8 MT/MIN**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Alimentazione motore     | 230 Δ - 400Y VAC                               |
| Peso max anta            | 4000 KG - 380V*<br>5000 KG - TRIPHASE INVERTER |
| Pignone                  | Z20  |
| Giri motore              | 1400 RPM                                       |
| Assorbimento medio       | 2,5 A  |
| Potenza motore           | 750 W  |
| Peso operatore           | 40 KG  |
| Rumorosità               | < 30 DBA                                       |
| Temperatura di esercizio | -25 / +70° C                                   |
| Grado di protezione      | IP54   |
| Finecorsa                | ELETTROMECCANICO                               |



## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD        | MOD                 | DESCRIZIONE  | PREZZO     |
|------------|---------------------|--|------------|
| 11040      | TOM 230 - 400Y - M4 | Motoriduttore - Fino a 5000 kg - Senza apparecchiatura di comando - Con pignone M4 | € 2.354,00 |
| 11040/1    | TOM 230 - 400Y - M6 | Motoriduttore - Fino a 5000 kg - Senza apparecchiatura di comando - Con pignone M6 | € 2.461,00 |
| 121110     | CPT                 | Contropiastra  | € 38,00    |
| Q100       | INVERTER            | Apparecchiatura di comando 230V - Inverter - Senza ricevente                       | € 728,00   |
| E107       | EURO 380 M1         | Apparecchiatura di comando 230/380VAC  | € 530,00   |
| E142       | SRM                 | Ricevente da esterno 433 mHz 1 canale - Con box 12/24V                             | € 91,00    |
| AC01-100   | 100A                | Armadietto zincato con chiave per apparecchiatura di comando                       | € 329,00   |
| AC01-200VA | 200V                | Supporto per apparecchiatura di comando  | € 193,00   |



PZ. PALLET  
800x1200x70 | 6 pz. 300 KG

In presenza di temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### ACCESSORI EXTRA



**COD. 121110**  
Contropiastra



**COD. Q100**  
Apparecchiatura di comando  
230V Inverter



**COD. E107**  
Apparecchiatura di comando  
230V - 380V



**COD. AC01-100**  
Armadietto zincato con chiave per  
apparecchiatura di comando



**COD. AC01-200VA**  
Supporto per apparecchiatura  
di comando



**COD. E142**  
Ricevitore da esterno 433mHz



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocellule



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze



**COD. E010**  
Trasmittitore



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave

Automazioni per Cancelli Scorrevoli

# SLIM VULCAN

## MOTORIDUTTORE 230V - 24V

**CANCELLI FINO A 250 KG**



Adatto per applicazioni interne a colonne



ISTRUZIONI



RESIDENZIALE



TENSIONE 24V - 230V

### CARATTERISTICHE

- Motore 24 V con Encoder - Motore 230 V senza Encoder
- Funzionamento anche senza finecorsa meccanico
- Motore elettrico High Performance
- Massima silenziosità di funzionamento
- Apparecchiatura di comando con ricevitore radio e antenna, in apposito contenitore con guarnizione Aerstop a protezione di umidità ed insetti
- Software di facile programmazione
- Sblocco manuale con chiave esagonale
- Regolazione di coppia elettronica
- Dispositivo antischiacciamento \* (EN 12453)
- Rallentamento di velocità \* (EN 12453)
- Kit batteria anti blackout
- Alimentazione 230V - 24V

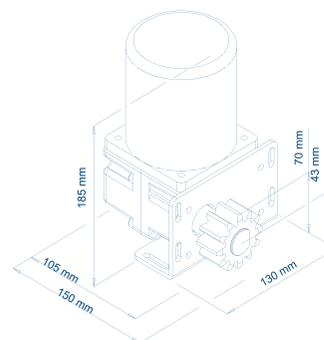
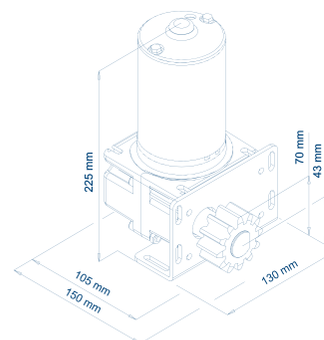
\* Funzioni garantite con elettronica VDS

### REQUISITI DI PERFORMANCE

- Uso SEMI-INTENSIVO 230VAC, INTENSIVO 24VAC
- Sblocco di emergenza con chiave
- Velocità a vuoto 10 MT/MIN (230VAC) - 10 MT/MIN (24VCC)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                      | SLIM VULCAN 230 | SLIM VULCAN 24 |
|----------------------|-----------------|----------------|
| Alimentazione motore | 230VAC          | 24VCC          |
| Peso max anta        | 250 KG          | 200 KG         |
| Giri motore          | 1400 RPM        | 1800RPMENCODER |
| Assorbimento medio   | 1 A             | 3 A            |
| Potenza motore       | 200 W           | 50 W           |
| Condensatore         | 12,5 UF         | -              |
| Peso operatore       | 4,5 KG          | 4 KG           |
| Rumorosità           | < 30 DBA        | < 30 DBA       |
| Finecorsa            | OPTIONAL        | OPTIONAL       |
| Grado di protezione  | IP44            | IP44           |



## MOTORIDUTTORI E ACCESSORI

| COD       | MOD       | DESCRIZIONE  | PREZZO   |
|-----------|-----------|--|----------|
| 10009/P   | SLIM 230V | Motoriduttore - Fino a 350 kg - Contropiastra - Senza apparecchiatura di comando           | € 268,00 |
| 10009/E   | SLIM 230V | Motoriduttore - Fino a 350 kg - Contropiastra - Encoder - Senza apparecchiatura di comando | € 311,00 |
| 10081/ENC | SLIM 24V  | Motoriduttore - Fino a 350 kg - Contropiastra - Encoder - Senza apparecchiatura di comando | € 316,00 |
| FC001     | FC MEC    | Coppia finecorsa meccanico   | € 58,00  |
| FC002     | FC MAG    | Coppia finecorsa magnetico   | € 70,00  |



PZ. PALLET  
800x1200x1600 | 50 pz. 230 KG

- Per una migliore ricezione radio si consiglia l'utilizzo di un antenna esterna cod. 210/1
- In presenza di temperature rigide la prestazione dell'attuatore si può ridurre notevolmente

### CONTENUTO KIT

Il kit contiene **1 apparecchiatura di comando** + accessori



**COD. E102**  
Apparecchiatura di comando 230V



**COD. E103**  
Apparecchiatura di comando 24V



**COD. 12/C**  
Coppia di fotocellule



**COD. 23/8**  
Lampeggiatore LED



**COD. 198/5**  
Selettore a chiave



**COD. E010**  
Trasmettitore



**COD. 165B**  
Cartello avvertenze

| COD      | MOD       | DESCRIZIONE  | PREZZO   |
|----------|-----------|--|----------|
| 10009/K  | SLIM 230  | Kit Slim Vulcan 230V - Senza finecorsa             | € 637,00 |
| 10009/KE | SLIM 230E | Kit Slim Vulcan 230V con Encoder - Senza finecorsa | € 670,00 |
| 10081/KE | SLIM 24E  | Kit Slim Vulcan 24V con Encoder - Senza finecorsa  | € 699,00 |



PZ. PALLET  
800x1200x1000 | 25 pz. 450 KG

### ACCESSORI EXTRA



**COD. FC002**  
Coppia finecorsa meccanico



**COD. FC001**  
Coppia finecorsa magnetico

