

PORTE  
RAPIDE

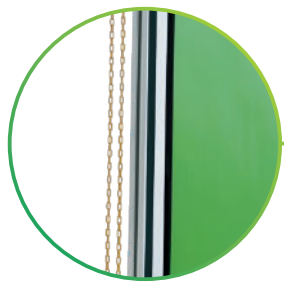
T PEDANE  
TM

ADV

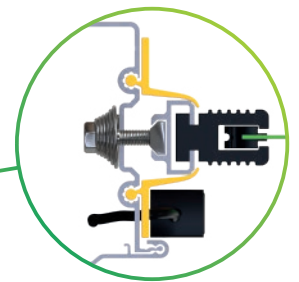


# ADV

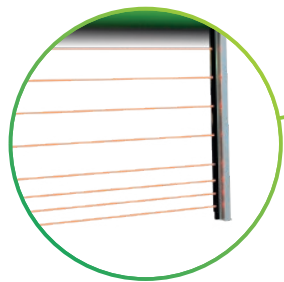
## AVVOLGIMENTO RAPIDO



CATENA DI EMERGENZA



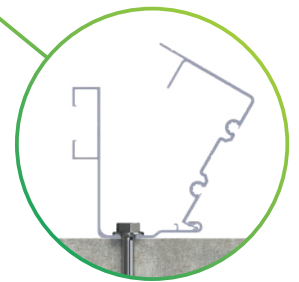
GUARNIZIONE ANTIVENTO IN POLIZENE



BARRIERE FOTOCELLULE



GAMBA LATERALE ISPEZIONABILE



### MOTORE BRUSHLESS

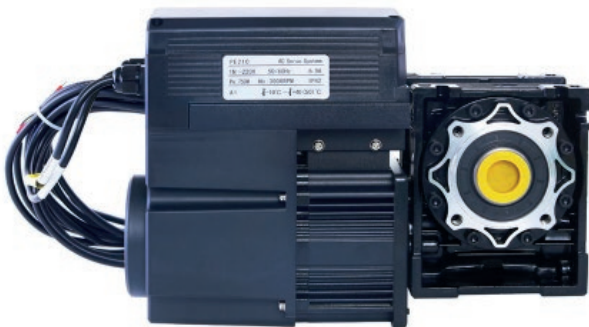
Un motore brushless è un tipo di motore elettrico che non richiede spazzole per il funzionamento. Questo design offre numerosi vantaggi, tra cui un'efficienza più elevata, una maggiore durata e una minore manutenzione rispetto ai motori tradizionali.

Output nominale	1,7KW
Alimentazione	200-240Vac monofase
Frequenza	50-60Hz
Intensità corrente	13A
Temperatura di esercizio	-25°C / +55°C
Grado di protezione	IP54
Finecorsa	Encoder assoluto

### QUADRO DI COMANDO

Quadro di comando incluso con schermo di configurazione LCD integrato.

Dimensioni	340x165x128mm
Alimentazione	1N-200-240V
Alimentazione esterna	24Vdc / 0,4A
Temperatura di esercizio	-10°C / +50°C



PORTE RAPIDE



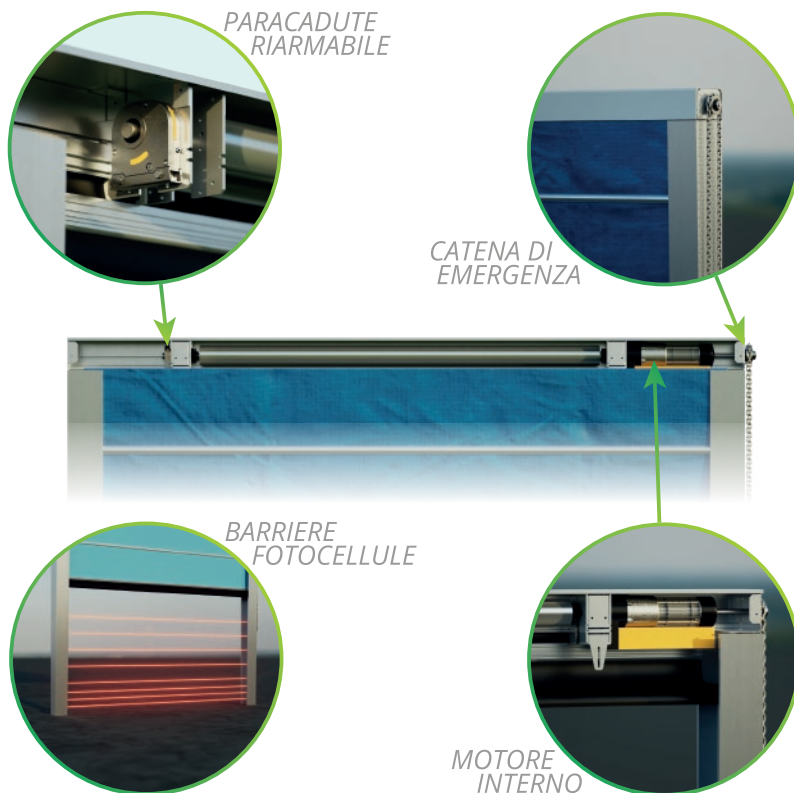
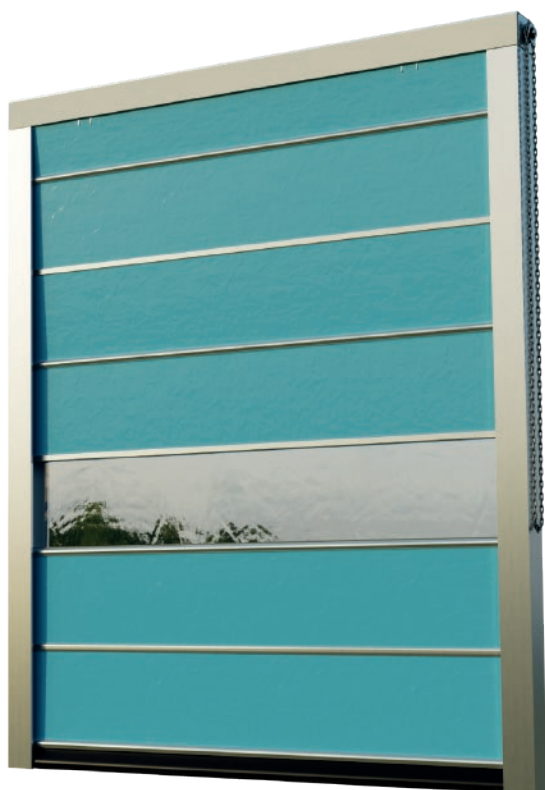
T PEDANE  
TM

ALUPACK



# ALU.PACK

## IMPACCHETTAMENTO RAPIDO



PARACADUTE RIARMABILE

CATENA DI EMERGENZA

BARRIERE FOTOCELLULE

MOTORE INTERNO

### MOTORE ORIZZONTALE INTERNO

Capacità	fino a 1520Kg
Potenza	1,1kW
Assorbimento	3,6/2A
Voltaggio	~3 230/40V
Frequenza	50Hz
Velocità di rotazione	47,7rpm
Coppia in uscita	120-180Nm



### QUADRO DI COMANDO

Alimentazione	230 Vca 50-60Hz
Output	230 Vca trifase
Potenza	Max 2,2 kW
Freno	10 - 300 Vcc
Corrente in uscita	230 Vac monofase
Pulsante di input	contatto n.o.
Input di stop	contatto n.c.
Input barriere	contatto n.c.
Input sicurezza	contatto n.c.
Input radar	contatto n.o.
Alimentazione accessori	24 Vcc - 830 mA (tot. max. 20W)
Temperature di esercizio	-20°C / +60°C
Ingombri	200x125x75mm
Grado di protezione	IP54



### BARRIERE FOTOCELLULE

Alimentazione	12-30Vdc / 24Vca
Consumo massimo	TX:70mA / RX:30mA
Tempo di risposta	50ms
Temperature di esercizio	-20°C / +50°C
Grado di protezione	IP67
Altezza raggi	2528
Numero canali	20



### PARACADUTE DI SICUREZZA RIARMABILE

Coppia	fino a 220Nm
RPM max.	50rpm
Grado di protezione	IP65
Peso	2,230Kg
Coppia di riarmo	30Nm

