

SAGITA

AUTOMATISMO ELETTROMECCANICO PER PORTE SCORREVOLI AD UNA O DUE ANTE PESO MAX DELLA PORTA: 240 KG

Sicura e di facile installazione

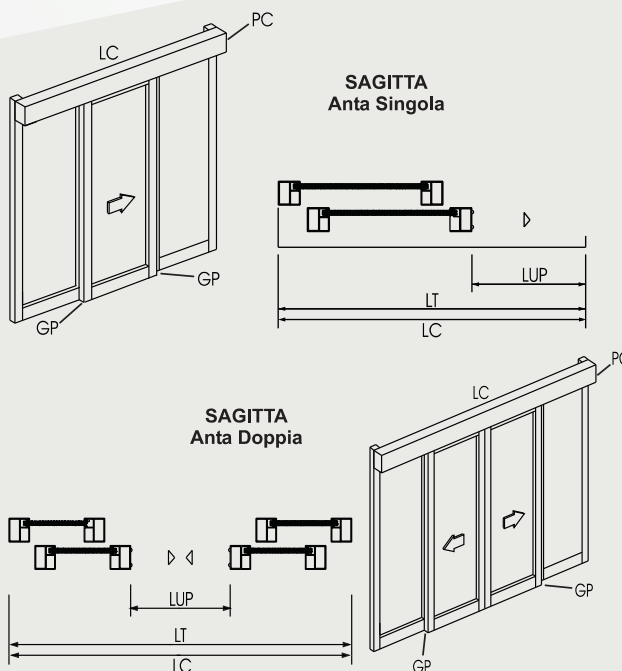
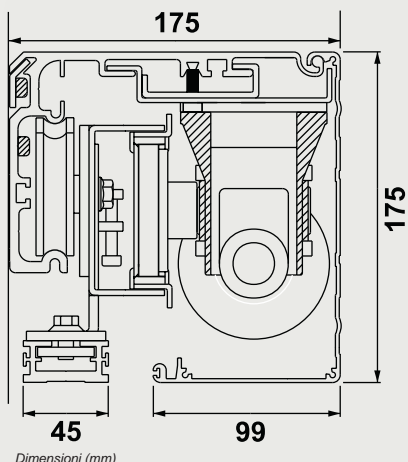
- **Descrizione:** l'automatismo SAGITA è stato progettato e realizzato per porte scorrevoli leggere e pesanti ad uso intensivo.
- **Impiego:** la sua struttura forte e generosa, con dimensioni d'ingombro particolarmente moderate e piacevoli, è indicata soprattutto per automatizzare porte scorrevoli di Hotel, Negozi, Uffici, Ospedali, Aeroporti e naturalmente Grandi Centri Commerciali.
- **Funzioni:** l'apparecchiatura elettronica a microprocessore, tramite un encoder, gestisce in tempo reale tutte le attività dell'automatismo, con la possibilità di modificare tutti i parametri di default, in base alle proprie esigenze sempre nel rispetto delle normative di sicurezza (forza motore - accelerazione - velocità - emergenza con batteria - contatore manovre - supervisione test batteria - contatto relè di servizio per interfaccia con sistemi di allarme o di controllo - codice PIN per blocco funzioni). La porta, oltre ad essere dotata di un avvisatore acustico che segnala eventuali anomalie, le cui descrizioni sono segnalate sul display della apparato di gestione, ha la possibilità di richiamare le ante in apertura in caso di urto in chiusura.



SAGITA AUTOMATICA AD 1ANTA / 2 ANTE

- N.1 Modulo motore 1/2 anta/e completo:
- N.1 Modulo
 - N.1 Motore 24V
 - N.1 Ruota di rinvio
 - N.1 Cinghia dentata antistatica (N.2 per SAGITA 2 ante)
 - N.1 Staffa di trascinamento anta (N.2 per SAGITA 2 ante)
 - N.1 Centrale di comando con trasformatore
 - N.2 Carrelli doppia ruota (N.4 per SAGITA 2 ante)
 - N.1 Kit pattino a pavimento (N.2 per SAGITA 2 ante)
- Ganci passacavo
- N.1 Traversa SAGITA
 - N.1 Adattatore per anta (N.2 per SAGITA 2 ante)
 - N.1 Profilo guida a pavimento (N.2 per SAGITA 2 ante)
 - N.2 Fermo di stop anta con gommino
 - N.2 Adesivi di segnalazione apertura porta
 - N.2 Supporti di fissaggio traversa
 - N.1 Manuale di installazione

NOME	PESO MAX.ANTA	LUP PASSAGGIO
SAGITA 1 ANTA DX o SX	200 Kg	da 800 a 3200 mm
SAGITA 2 ANTE	120+120 Kg	da 1000 a 3200 mm



LT = Lunghezza Trave
 LC = Lunghezza Cassonetto
 LUP = Larghezza Utile di Passaggio
 PC = Passaggio Cavi
 GP = Guida a Pavimento

CENTRALI DI COMANDO

Centrale Standard Inchisa
 Centrali Opzionali -

ACCESSORI

Accessori per porte automatiche

Pag 70 del catalogo