



AUTOMAZIONI

AUTOMAZIONI

Wenet vanta un'esperienza pluriennale nell'installazione di attuatori per cancelli a battente, motoriduttori per scorrevoli, attuatori per basculanti, barriere, porte automatiche, sistemi di parcheggio e di controllo accessi. Ogni nostro prodotto automatizzato è sicuro e rispetta le normative europee e le disposizioni del marchio CE.

Wenet si propone come un installatore qualificato che esegue il lavoro a regola d'arte, avvalendosi a sua volta di componenti marchiati CE. Inoltre, produce la Dichiarazione CE, la Marchiatura CE, e il fascicolo tecnico contenente, oltre agli schemi di montaggio, anche i rapporti relativi alle prove di forza previste dalle norme EN 12445 e EN 12453, da effettuare con un apposito strumento di misura. Questa legge può essere considerata la "norma quadro" delle chiusure automatizzate e dei relativi aspetti di sicurezza. Essa descrive le specifiche necessarie affinché i costruttori e gli installatori compiano una corretta realizzazione ed installazione delle chiusure automatizzate, in conformità alla Direttiva Macchine.

- **Attuatori elettromeccanici articolati:** per cancelli residenziali a battente o per porte a libro con raccolta in due ante, semplici e veloci da installare, non richiedono costose modifiche alla struttura portante già esistente.
- **Automazioni per cancelli scorrevoli:** motoriduttori per cancelli scorrevoli residenziali e industriali.
- **Porte garage:** attuatori elettromeccanici a soffitto per porte basculanti a molle, contrappesi e sezionali ideali per l'uso residenziale e condominiale.
- **Porte a libro:** attrattori oleodinamici o elettromeccanici per porte a libro con raccolta in due ante.
- **Persiane:** automazioni per persiane a due ante, per persiane pesanti con ricevitore radio integrato e per porte finestre.
- **Serrande avvolgibili:** motoriduttori per serrande avvolgibili bilanciate a molle.
- **Porte automatiche:** automazioni per porte scorrevoli ad anta singola, a due ante e telescopiche a servizio continuo.
- **Barriere:** barriera automatiche per sbarre fino a 7 m.
- **Controllo accessi pedonale/veicolare:** unità per controllo accessi veicolari con rilevazione a distanza e in velocità, sistemi per la lettura e il riconoscimento delle targhe automobilistiche.
- **Dissuasori per le zone a traffico limitato:** un cilindro di metallo dotato di un meccanismo a pistoni che gli permette di alzarsi ed abbassarsi a comando.
- **Controlli di apertura:** le automazioni sono corredate da comandi di apertura a lettore di scheda magnetica sistemi ad impronta digitale, transponder e telecomandi a frequenza.