

## Tapparelle elettroniche

**Pubblicato:** Lunedì 13 Dicembre 2021



Le tapparelle sono dei serramenti che hanno molte caratteristiche ed offrono altrettanti vantaggi. Esse sono utili quando **non si ha intenzione di occupare lo spazio esterno** che magari si usa in diversi modi. Indubbiamente sono molto facili e pratiche da usare.

Negli appartamenti ai piani alti, proprio le **tapparelle sono sicure**. Infatti un utente non ci si deve sporgere per aprire delle ante che ci sono nelle persiane perché esse non le hanno. La loro struttura è quella di avere delle piccole assi che scivolano e si muovono all'interno di guide che sono poi fissate nelle pareti laterali.

Naturalmente è vero che le tapparelle non sono una nuova invenzione, anzi esse sono entrate in largo uso direttamente intorno agli anni del 1960. In seguito, **tramite lo sviluppo di nuovi materiali e anche facendo diversi test sulla resa e i vantaggi che esse propongono**, sono state ideate tantissime nuove tipologie di tapparelle.

Ci sono quelle isolanti, coibentate, troviamo quelle blindate o antieffrazione. Insomma ne esistono di tutti i tipi e basta scegliere quelle che sono necessarie nella propria casa per trovarsi ad avere un ambiente totalmente sicuro e ottimamente funzionante.

### **Benefici di avere delle tapparelle automatiche**

Uno dei problemi o dei cambiamenti che molti utenti hanno deciso di fare è quello che riguarda proprio il lavoro da meccanismo manuale a quello automatico. Vero è che oggi le **Tapparelle elettroniche sono vendute direttamente nei negozi, ma è possibile perfino renderle automatiche con dei motorini specifici**.

I **benefici o vantaggi** di avere dei modelli che funzionano con un'alimentazione elettrica è quella di avere una maggiore facilità di apertura e chiusura. Tramite un **telecomando o un pulsante si ha dunque la certezza di aprirle e chiuderle senza sforzi**.

La **struttura risulta molto più compatta e resistente**. C'è una forte **diminuzione delle usure o delle manutenzioni da fare nel corso degli anni**. Il motore propone una sua spinta che rimane fluida e dunque la tapparella non ha poi degli sbalzi di pressione o di forza che possono poi dare diverse vibrazioni nelle guide.

Le persone anziane, che non possono fare molti sforzi, riescono ad apprezzare totalmente il beneficio proposto da questa struttura elettrica. Tra l'altro viene migliorata perfino l'azione frenante in discesa.

### **Maggiore sicurezza**

La **tapparella elettrica ha un beneficio** che non si trova in nessun'altra struttura, vale a dire quella di **proporre una maggiore forza di pressione per la chiusura**. Praticamente si ha una sicurezza aggiunta perché non si conta solo sul peso del serramento, ma perfino sulla forza che viene imposta dal motorino.

Per i **modelli blindati o che sono coibentanti** è bene che ci siano degli automatismi poiché essi

tendono comunque ad avere un peso che incide sulla cinghia manuale. Tra l'altro sono poi pensati da aprire e chiudere.

Perfino i modelli che sono completi di **elementi antieffrazione** hanno l'obbligo di un motorino che le possa poi spingere in modo da chiuderle totalmente facendo poi incastrare le assi che compongono il serramento.

Se volete poi altre spiegazioni potete sempre rivolgervi a dei professionisti in modo da capire se potete **adeguare la vostra tipologia di tapparella manuale o se la si deve sostituire con una elettrica di fabbrica.**

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it