

# LIVI 902

**DEA**  
move as you like

## Automazione elettromeccanica per porte basculanti a contrappesi



Basculanti



Utilizzo residenziale e condominiale



Tecnologie per la sicurezza e un facile utilizzo

LIVI 902 è un'automazione per porte basculanti a contrappesi in **230V**.

LIVI 902 è:

- **versatile**: adatto a porte di diverse dimensioni
- **robusto e affidabile**: i materiali utilizzati sono tutti di altissima qualità
- **silenzioso**: grazie alla meccanica interna di precisione

LIVI 902 può essere equipaggiato di **scheda di comando integrata o esterna**, pulsanti di controllo sul carter e predisposto per **sblocco a cavo** (in caso di mancanza di corrente).

L'utilizzo della tecnologia **DE@NET** ti garantisce **massima sicurezza e conformità alle norme Europee** sulle forze d'impatto anche grazie alla presenza dell'**encoder**.



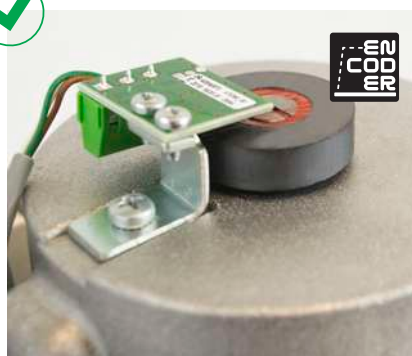
conforme alle norme  
EN12453 e EN12445 in  
materia di forze d'impatto



3 anni di garanzia sui  
motori e le centrali di  
comando



Sblocco di emergenza a leva

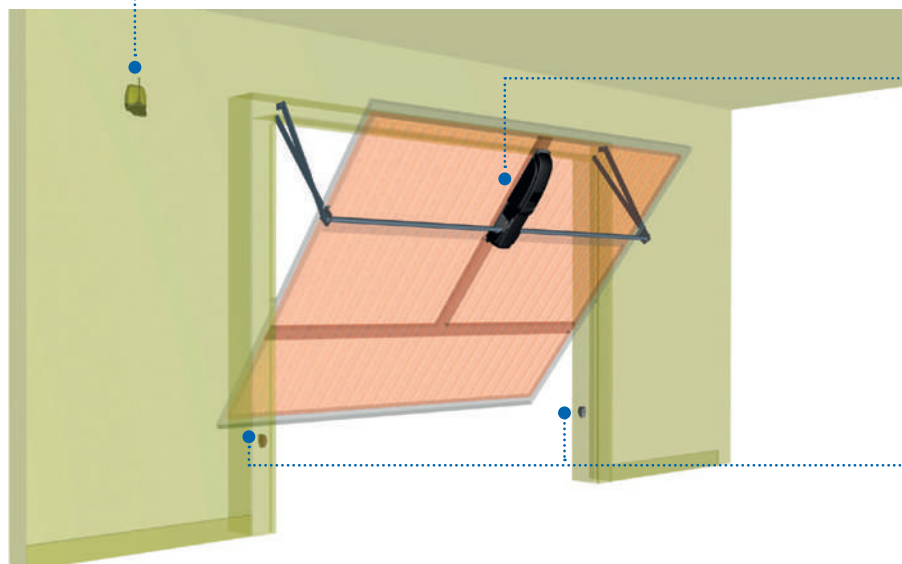


Controllo del movimento del motore tramite encoder che garantisce un rilevamento degli ostacoli preciso e una sicurezza massima



Meccanica interna in metallo con cuscinetti a sfera

### Esempio d'installazione tipica



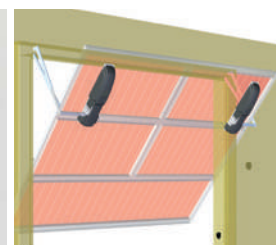
Motore LIVI 902



Lampeggiante AURA



Fotocellule LINEAR/XS



Installazione a due motori

## Accessori suggeriti



AURA



LINEAR/XS



GT2M - GT4M



DIGIRAD



PILLY

> scopri di più su [deasystem.com](http://deasystem.com)



## DEAuser

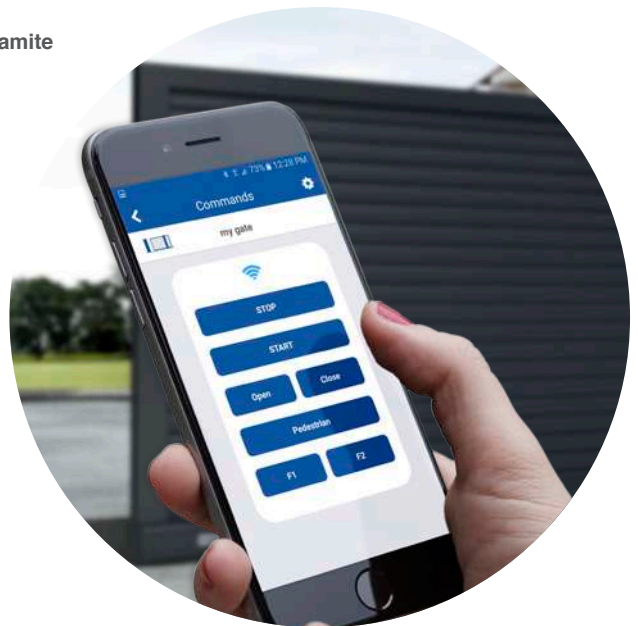
DEAuser è l'app dedicata al privato che permette di controllare l'installazione tramite smartphone (nelle vicinanze dell'automazione).

Hai dimenticato il codice del tastierino o il radiocomando?  
Nessun problema! Il tuo smartphone diventa la chiave che apre tutte le tue porte!



Più praticità:  
il tuo smartphone  
apre tutte le porte!

> Apertura senza codice né chiave  
(In prossimità dell'automazione)



NET-NODE

L'App **DEAuser** è utilizzabile grazie al dispositivo wireless **NET-NODE** installato all'interno del motore o nel quadro di comando (a seconda dell'automazione). Ciò significa:

- **NESSUN DISPOSITIVO DA AGGIUNGERE ALL'ESTERNO DELLA VOSTRA CASA:**  
non necessita di fori e cablaggi
- **SICUREZZA CONTRO GLI ATTI VANDALICI!**  
a differenza dei dispositivi a cavo, grazie al NET-NODE, non sarà possibile alcuna manomissione