



## Godetevi assieme momenti di riposo.

La nuova generazione di operatori per tapparelle EVO  
di **BECKER**.

**EVO** LUTION



**BECKER**  
Insieme è più semplice.

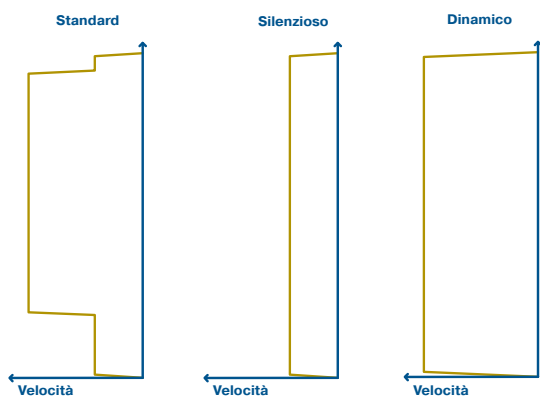
# Semplicemente silenziosissima

È questa la caratteristica che contraddistingue la serie di operatori EVO. La sua tecnologia è strutturata in maniera così intelligente che si riesce a malapena a sentire quando questa serie di operatori è in funzione. Inoltre, la possibilità di impostare i profili di corsa garantisce una maggiore flessibilità e un'ulteriore riduzione dei rumori prodotti.

Un'interfaccia Bluetooth® semplifica anche il lavoro del montatore: Il tipo di azionamento può essere identificato, gli errori analizzati e i cicli valutati tramite lo smartphone.

## EVO LUTION

- Finecorsa elettronico
- Cavo di collegamento a innesto C-Plug
- Riconoscimento automatico dei finecorsa in caso di utilizzo di mollette o blocchi antieffrazione
- Impostazione dei finecorsa tramite elemento di comando tradizionale, per es. interruttore a pulsante
- Riconoscimento ostacolo in direzione di SALITA
- Aumento automatico della forza di pressione in caso di blocchi antieffrazione
- Protezione antigelo del finecorsa alto con possibilità di attivare anche la compensazione automatica della lunghezza del telo
- Funzionamento particolarmente silenzioso grazie alla tecnologia Evolution (tecnologia motore Brushless DC)
- Interfaccia Bluetooth per varie funzioni aggiuntive, come ad esempio la possibilità di avere una velocità regolabile
- Diversi profili di corsa impostabili
- Riconoscimento sensibile dell'ostacolo in direzione di DISCESA con inversione automatica in caso di utilizzo di mollette o connettori di rulli rigidi
- Funzione di protezione per zanzariere metalliche
- Collegamento in parallelo senza relè di esclusione
- Testa motore avvolgibile
- Battuta superiore delicata



### Profilo di corsa standard

Con questo profilo di corsa, l'operatore parte lentamente e poi aumenta la velocità fino al raggiungimento del valore massimo. Successivamente la velocità scende e raggiunge il finecorsa.

### Profilo di corsa silenzioso

L'azionamento si muove lentamente a una velocità costante di circa 7 giri/minuto fino a raggiungere il finecorsa. In questo modo, la rumorosità diminuisce ulteriormente.

### Profilo di corsa dinamico

Con questo profilo di corsa, la velocità dell'operatore è di circa 17 giri al minuto. La tapparella sale velocemente verso l'alto fino al raggiungimento del finecorsa.

### Funzioni affidabili

La serie di operatori EVO hanno le comprovate funzioni Becker, come l'impostazione dei finecorsa automatica con mollette o blocchi antieffrazione, battuta superiore delicata, rilevamento automatico di un blocco antieffrazione, riconoscimento sensibile dell'ostacolo con inversione automatica e protezione antigelo.



### Praticamente impercettibile

Il volume può essere ulteriormente abbassato per le orecchie più sensibili semplicemente riducendo la velocità dell'operatore. Con comando manuale è possibile modificare il profilo di corsa a seconda della situazione: veloce, lento o funzione di partenza/arresto dolce. EVO gestisce tutte e tre le varianti senza problemi.



### Interfaccia Bluetooth

Il montatore può identificare facilmente l'unità installata con un telefono cellulare e l'app appropriata. Può inoltre analizzare possibili errori e valutare i cicli. Uno speciale processo di attivazione garantisce la sicurezza necessaria.



**BECKER**  
Insieme è più semplice.