



T-BELT

New telescopic system for multiple doors
Nuovo sistema telescopico per porte multiple

The evolution in drag systems.

L'evoluzione nei sistemi a trascinamento.

www.ternoscorrevoli.com/t-belt

T-BELT

Terno Scorrevoli, **with over 70 years of experience in manufacturing sliding systems for doors and furniture**, is proud to introduce **T-BELT**, an **innovative system** that revolutionizes the management of **multiple doors with drag opening**.

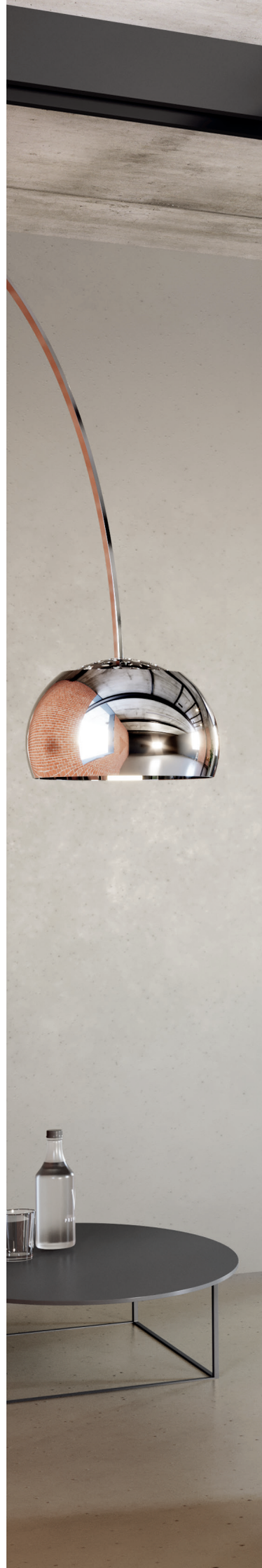
Compared to the previous DRAG system, which was based on a manual mechanism with direct contact between the doors, **T-BELT** introduces an **innovative belt system**.

The new system allows **completely smooth and quiet movement**, eliminating the need for direct contact between surfaces and improving the user experience.

Terno Scorrevoli, **con oltre 70 anni di esperienza nella produzione di sistemi scorrevoli per porte e mobili**, è orgogliosa di presentare **T-BELT**, un **sistema innovativo** che rivoluziona la gestione delle **porte multiple con apertura a trascinamento**.

Rispetto al precedente sistema DRAG, basato su un meccanismo manuale con contatto diretto tra le porte, **T-BELT** introduce un **innovativo sistema a cinghie**.

Il nuovo sistema permette un **movimento completamente fluido e silenzioso**, eliminando il bisogno di contatto diretto tra le superfici e migliorando l'esperienza d'uso.





A belt mechanism for smoother and quieter movement that outperforms all manual technology.

By using an additional kit, **it's possible to have synchronized movement between multiple doors quickly and easily**, further enhancing the user experience.



Un meccanismo a cinghie per un movimento più fluido e silenzioso, che supera ogni tecnologia manuale.

Grazie all'utilizzo di un kit aggiuntivo, è possibile avere un movimento sincronizzato tra più porte, in modo facile e veloce, migliorando ulteriormente l'esperienza d'uso.



Why Choose it?

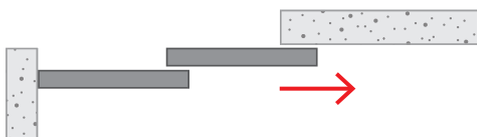
The system stands out for its **advanced performance** and ability to adapt to many configurations, making it ideal for those seeking an **innovative, functional, flexible sliding solution** compatible with a variety of applications.

Designed to ensure comfort and quietness, T-BELT perfectly meets the needs of those who want to **optimize space without sacrificing design and quality**.

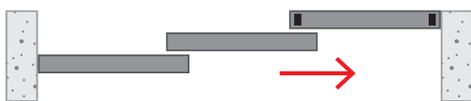
Perché Sceglierlo?

Il sistema si distingue per le **prestazioni avanzate** e la capacità di adattarsi a molte configurazioni, risultando ideale per chi cerca **una soluzione scorrevole innovativa, funzionale, flessibile** e compatibile con diverse applicazioni.

Progettato per garantire comfort e silenziosità, T-BELT risponde perfettamente alle esigenze di chi desidera **ottimizzare gli spazi senza rinunciare a design e qualità**.



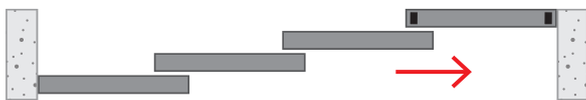
2 SLIDING DOORS
2 PORTE SCORREVOLI



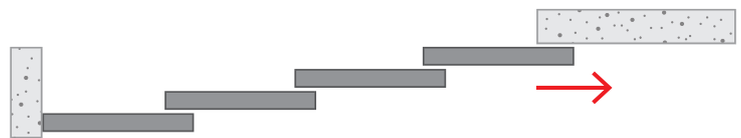
2 SLIDING DOORS + 1 FIXED DOOR
2 PORTE SCORREVOLI + 1 PORTA FISSA



3 SLIDING DOORS
3 PORTE SCORREVOLI



3 SLIDING DOORS + 1 FIXED DOOR
3 PORTE SCORREVOLI + 1 PORTA FISSA



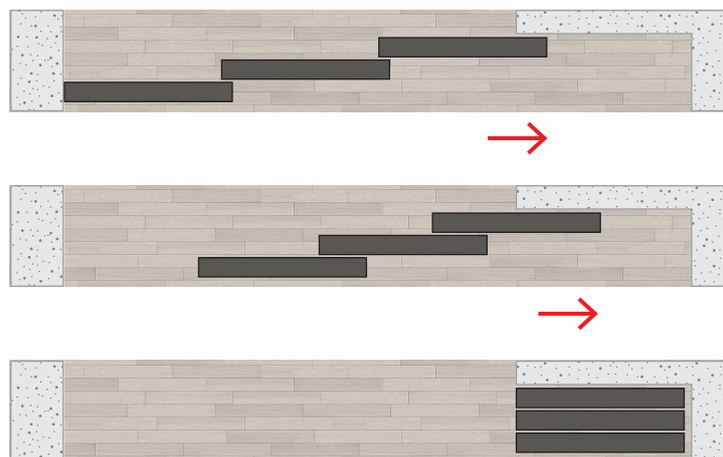
4 SLIDING DOORS
4 PORTE SCORREVOLI



The T-BELT system not only innovates door movement, but is also designed for maximum flexibility, being compatible with different solutions for both wooden and glass doors.

Advantages

- **Smooth and quiet movement**
T-BELT's belt mechanism ensures smooth and noise-free sliding, eliminating friction between doors.
- **Telescopic and synchronized functionality**
Telescopic and synchronized functions can be integrated, offering maximum flexibility of use.
- **Space optimization**
T-BELT maximizes passage space in full opening, without compromising closing.
- **Total compatibility**
Compatible with Classic and Step brackets for wooden doors, Vetro 40 for glass doors, and the Universal frame.



Vantaggi

- **Movimento fluido e silenzioso**
Il meccanismo a cinghie di T-BELT assicura scorrimento lineare e senza rumore, eliminando attriti tra le porte.
- **Funzionalità telescopica e sincronizzata**
Le funzioni telescopica e sincronizzata possono essere integrate, offrendo massima flessibilità d'uso.
- **Ottimizzazione degli spazi**
T-BELT massimizza lo spazio di passaggio in apertura completa, senza compromettere la chiusura.
- **Compatibilità totale**
Compatibile con le staffe Classic e Step per porte in legno, Vetro 40 per porte in vetro e con il telaio Universal.

Il sistema T-BELT non solo innova il movimento delle porte, ma è anche progettato per garantire la massima flessibilità, essendo compatibile con diverse soluzioni sia per porte in legno che in vetro.



Terno Scorrevoli S.p.A.

Via Ravenna, 4 - 20814 Varedo (MB) ITALY

Phone +39 0362 543001

terno@ternoscorrevoli.com

www.ternoscorrevoli.com