**Comunicato stampa**

**Stanchi di sentirvi rispondere “no”?**

**Con FritsJurgens c’è la soluzione più adatta alla porta a bilico,**

**grazie alla partnership con architetti, designer e produttori di porte: l’esperienza di François Hannes**

*“Non c’è soluzione”.*

*“Non possiamo realizzare il suo progetto, ci dispiace”.*

*“Troppo grande, troppo sperimentale, troppo rischioso. Troppo ambizioso.”*

Sono tanti i progettisti che si trovano ad affrontare le medesime difficoltà. Spesso, infatti, le loro idee risultano troppo creative e troppo ambiziose per un sistema ormai caratterizzato da diffusa standardizzazione.

Non esistevano sul mercato sistemi in grado di trasformare questi progetti in realtà senza scendere a compromessi in termini di qualità, estetica o design.

È partendo da questa problematica che FritsJurgens ha messo a punto e consegnato al mondo della progettazione una cerniera pivot in grado di sostenere e muovere strutture di dimensioni estreme; offrendo all’architetto la soluzione pionieristica in grado di rendere possibile ciò che sino ad allora non lo era.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Perché l’architetto François Hannes ha scelto FritsJurgens**

Per i suoi progetti di luxury interior design, l’architetto olandese François Hannes ha scelto la cerniera FritsJurgens come soluzione specifica a sfide progettuali e problematiche tecniche ricorrenti.

Una soluzione pivotante senza compromessi, forte e robusta, in grado di supportare ogni tipologia di struttura rotante - porta o parete che sia - anche le più imponenti: **la cerniera supporta e muove ante pesanti fino a 500kg**.

Integrata a scomparsa all’interno dell’anta, la cerniera pivot invisibile FritsJurgens permette al design della porta di riconquistare il centro della scena. Con due piccole piastre d’appoggio (una a soffitto, l’altra a pavimento) come unico elemento esterno, **il sistema FritsJurgens elimina definitivamente la necessità di qualsiasi scasso a pavimento, con tutte le problematiche che da esso derivano**. Un sistema portante, non invasivo ed estremamente facile da installare, che ha permesso ad Hannes di progettare la divisione di spazi interior di lusso senza intaccare il pavimento e montando le porte in soli 10 minuti ciascuna.

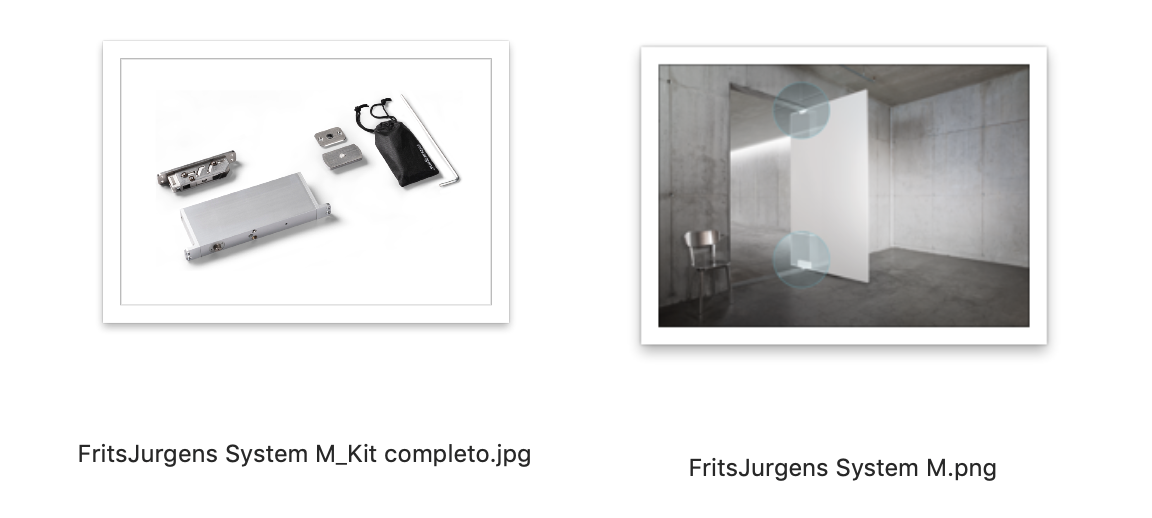
Hannes e il suo team Sennah Studio, hanno sperimentato la praticità di installazione delle cerniere anche sulle porte bianche realizzate in legno:

“*Traggo ispirazione dalla vita stessa. Non mi limito a scegliere il centro della strada, ma vado per l'estremo. Questo si riflette anche nei miei progetti. Dinamiche di una città globale o serenità della campagna e piccole cose che si trovano in natura. Godendo di buon cibo e bevande. Viaggi d'affari e vacanze in famiglia, tutti stimoli importanti da cui traggo le mie energie e idee*.” François Hannes

Appassionato e motivato, Hannes lavora insieme al suo team su progetti internazionali. Ville luxury, loft e attici. Ristoranti premiati con stelle come De Treeswijkhoeve, Kaatje bij de Sluis and Wiesen lo apprezzano per il suo stile.

Immagine che contiene screenshot, interni, fotografia, sedendo

Descrizione generata automaticamente



**MORE**

La scelta di installare una cerniera a bilico [System M](https://www.fritsjurgens.com/it/cerniere-porta-pivotante/system-m/) di FritsJurgens offre un ventaglio di possibilità di design pressoché infinite in termini di materiale, peso e dimensioni. Le cerniere pivot invisibili FritsJurgens sono eleganti, performanti e virtualmente esenti da manutenzione.

Rigorosi test confermano che anche dopo un milione di movimenti – l’equivalente di 136 anni di uso quotidiano dell’anta – i sistemi FritsJurgens continuano a performare con la medesima eccellenza. Il connubio tra design sofisticato, portata straordinaria e capacità di adattarsi perfettamente sia a progetti di nuova realizzazione che ad ambienti preesistenti, consente al mondo della progettazione di accedere a nuovi, inesplorati orizzonti di creatività.

Integrato a scomparsa nella parte superiore ed inferiore dell’anta – con una piccola piastrina d’appoggio a soffitto e una a pavimento come unici elementi esterni – il sistema FritsJurgens è ingegnerizzato per permettere il controllo assoluto del movimento della porta: indipendentemente da peso, dimensione e materiale del pannello, l’apertura e la chiusura sono ammortizzate, morbide ed estremamente fluide.

Le boccole della piastra inferiore si inseriscono per soli 8 mm in profondità, rendendone possibile l’installazione su qualsiasi tipologia di configurazione, anche in presenza di riscaldamento a pavimento.

**FritsJurgens Italia Srl**

Via Marsilio Ficino 22

50132 Firenze

tel +39 055 0640290

info@fritsjurgens.com

www.fritsjurgens.com/it/

**FritsJurgens Headquarters**:

A. Einsteinlaan 1

9615 Kolham - Paesi Bassi

tel +31 (0)598 34 34 10

I sistemi FritsJurgens sono certificati per garantire una portata da 20 fino a 500 kg: porte e pareti divisorie a bilico possono finalmente raggiungere dimensioni e peso notevoli, dando vita a varchi e aperture di ampio respiro e definendo una percezione di spazio come dimensione fluida ed estremamente flessibile. Disponibili in diversa tipologia per rispondere ad esigenze di utilizzo e funzioni differenti, le soluzioni FritsJurgens raggiungono la loro massima espressione nel connubio con porte e pareti a bilico che hanno come materiale base vetro incorniciato, legno massello, acciaio, marmo; porte massicce e porte antiche. Libero spazio alla creatività.