

„Elegantní, stylová  
a variabilní“



# JAPONSKÁ STĚNA TAPIA

## POSUVNÁ PANELOVÁ STĚNA

Posuvná panelová stěna TAPIA, velmi často označovaná také jako japonská stěna, je neobvyklá a originální. Svým čistým designem vnáší do interiéru prvek jednoduchosti a moderní elegance. Posuvná stěna TAPIA je vhodná zejména k zastínění velkých prosklených ploch nebo několika oken současně.

TAPIA je výjimečná i svojí vysokou variabilitou. Je tvořena libovolně nastavitelnými vertikálními pásy tkaniny a nosným hliníkovým profilem. Podle velikosti stěny, počtu panelů a zvoleného způsobu ovládání je možné kombinovat profil s dvěma až pěti kolejnicemi.

Tkaniny pro posuvné stěny TAPIA lze vybírat z naší nabídky textilií STANDARD, ROMA, SCREEN a DŘEVĚNYCH textilií určených pro rolety. Kombinací různých druhů tkanin, textur či barev můžete docílit unikátního a velmi osobitého vzhledu Vaší japonské posuvné stěny.



## JAPONSKÁ STĚNA TAPIA

### Standardní provedení japonské stěny:

- eloxovaný hliníkový profil s dvěma až pěti kolejnicemi
- hliníkové konzole pro uchycení profilu
- stínící textilii
- spodní zátěžovou lištu
- ovládací provázek nebo tyčka

### Nadstandardní a příplatkové provedení japonské stěny:

- magnetický klip pro ruční ovládání DELUX (matný nerez)
- kolejnicový profil v bílé barvě

### Rozměry japonské stěny:

- minimální a maximální šířka neomezená
- minimální a maximální výška neomezená

### Stínící materiál:

- textilie STANDARD
- textilie SCREEN
- textilie ROMA
- textilie DŘEVĚNÉ

### Umístění japonské stěny:

Posuvnou panelovou stěnu TAPIA lze umístit na strop nebo na stěnu.

### Způsoby stahování a ovládání japonské stěny:

Posuvné stěny jsou velmi variabilní a nabízejí téměř neomezené možnosti stahování, záleží pouze na Vašem přání, jak na sebe mají být jednotlivé panely navázány, které panely mají být nepohyblivé apod. Při ovládání šňůrou jsou nejběžnějším způsobem stahování k jedné straně nebo stahování formou opony do obou stran.

*Minimálně jeden z panelů bude vždy zakrývat určitou část okna nebo stěny. Standardní překryv panelů je 5 cm, minimální možný překryv panelů je 3,5 cm.*

### Barevnost:



Bílá RAL 9016      Elox

