

Cubus

Rujzdesign





Cubus

Cubus profile systems

Customisable Shelving for Any Space.

Discover a dynamic shelving system that brings tailor-made organisation to both homes and professional settings.

This modular solution offers unparalleled customisation without sacrificing stability.

Crafted from durable materials, each shelf ensures long-lasting reliability so you can transform any space into a clutter-free, organised haven.

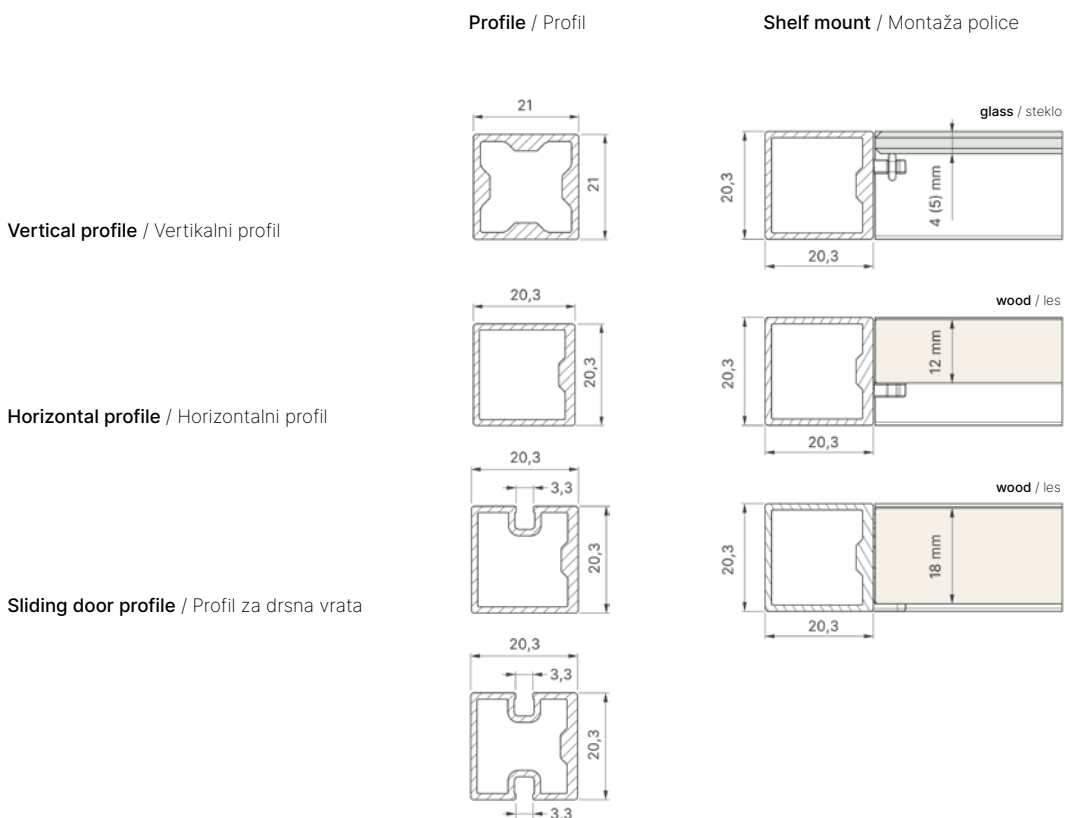
Cubus profilni sistemi

Prilagodljive police za vsak prostor.

Odkrijte dinamičen sistem polic, po meri izdelan za dom, pisarno in druge prostore.

Ta modularna rešitev zagotavlja popolno prilagodljivost in konstrukcijsko stabilnost.

Sistem je izdelan iz trpežnih materialov, kar zagotavlja dolgotrajno zanesljivost. Spoznajte se z našim vsestranskim sistemom in preobrazite svoj prostor v urejeno oazo.





Opt for ready-made or personalise your shelf system according to your preferences – adjust height, width, open or closed design, material (wood/glass), and colour for a customised and stylish storage solution.



Flexible shelving solutions

Odločite se lahko za predpripravljen sistem ali pa ga povsem prilagodite svojim željam in potrebam – prilagajate lahko višino, širino, globino, se odločite za odprto ali zaprto zasnovo, izbirate različne materiale in barve polic (les/steklo) in tako sami zasnujete elegantno rešitev za shranjevanje.

Prilagodljive rešitve za shranjevanje



Cubus

Cubus

Planning a shelf system has never been easier.

Experience the convenience of creating a custom shelving system that perfectly fits your space and meets your storage needs with our advanced configurator tool.

Načrtovanje sistema polic še nikoli ni bilo lažje.

Spoznajte priročnost ustvarjanja prilagojenega sistema polic kar na domačem zaslonu z našim naprednim orodjem za konfiguracijo. Ustvarite polični sistem, ki se popolnoma prilega vašemu prostoru in ustreza vašim potrebam po shranjevanju.



[Link to the configurator](#) / [Povezava do konfiguratorja](#)



rujzdesign.com



Rd
—