

**Mazowiecka Fabryka Mebli** **STAN** plus<sup>+</sup>



*Lakierowane  
inspiracje meblowe*

Mazowiecka Fabryka Mebli Stanplus jako wiodący producent frontów meblowych w kraju, podążający za obecnie panującymi trendami postanawia rozszerzyć ofertę produktową o dedykowane lakierowane zabudowy meblowe.

Od dłuższego czasu nieślabnącą popularnością cieszą się matowe i półmatowe frezowane wykończenia stosowane zarówno w zabudowach kuchennych, szafach oraz bibliotekach.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów MFM Stanplus wprowadza na rynek nową grupę lakierowanych materiałów, z przeznaczeniem na ekskluzywne zabudowy meblowe wykonane w zróżnicowanej geometrii.

Nowy asortyment będzie dostępny w kilkunastu nowych wzorach w pełnej kolorystyce ICA, RAL, NCS oferując przy tym możliwość zastosowania efektownych przeszkleń w postaci witryn ze szprosami.

Nowy asortyment będzie stale poszerzany o kolejne nowe wzory.

Zapraszamy do współpracy.

[www.stanplus.pl](http://www.stanplus.pl)

# Front STD 01

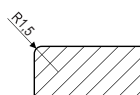


Na zdjęciu witryna meblowa szpros lakierowana

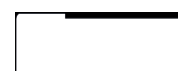
- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie



• Krawędź R 1,5



• Przekrój

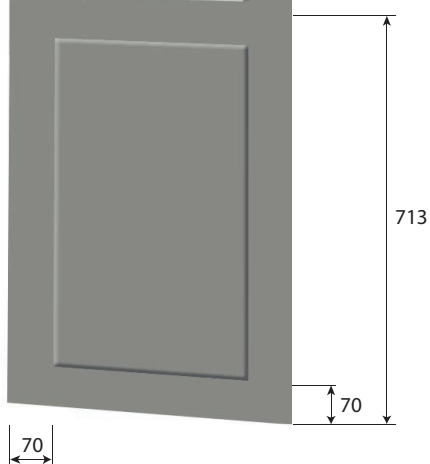


# Front STD 02

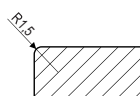


Na zdjęciu front meblowy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny
- Grubość minimalna # 22 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania ramiaka 4 mm
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny



• Krawędź R 1,5



• Przekrój



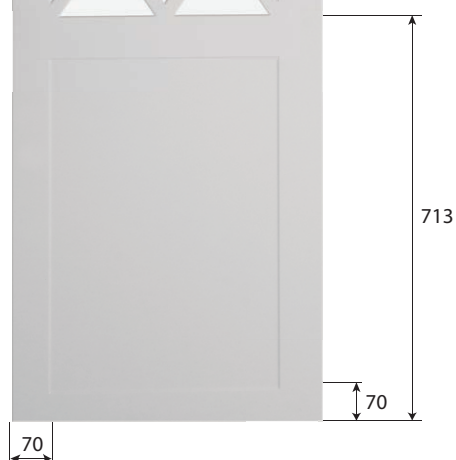


# Front STD 03

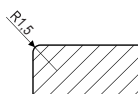


Na zdjęciu front mebolwy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie



• Krawędź R 1,5



• Przekrój



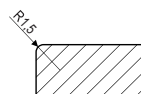
# Front STD 04



Na zdjęciu front meblowy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie

• Krawędź R 1,5



• Przekrój

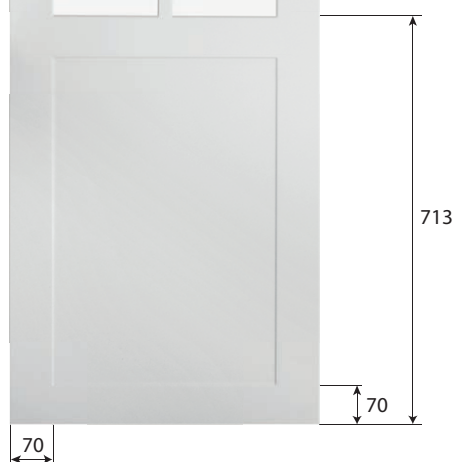


# Front STD 05

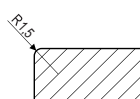


Na zdjęciu front meblowy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie



• Krawędź R 1,5



• Przekrój

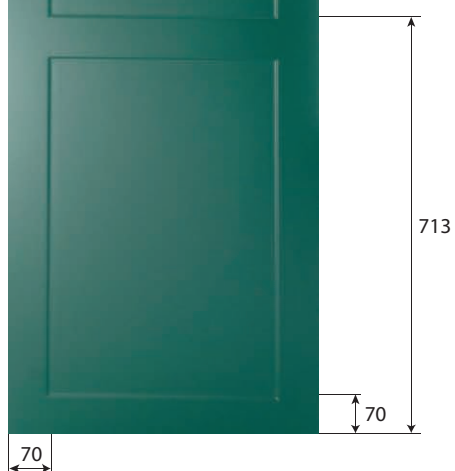


# Front STD 06

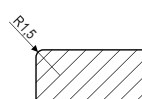


Na zdjęciu front mebolwy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny



• Krawędź R 1,5



• Przekrój





# Front STD 07

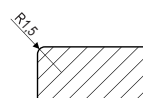


Na zdjęciu witryna meblowa szpros lakierowana i front STC



- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2 mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie

• Krawędź R 1,5



• Przekrój



# Front STD 08

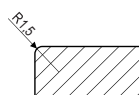


Na zdjęciu witryna meblowa szpros lakierowana

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2mm (front pełny)
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm
- Dolny moduł standardowo wykonujemy jako pełny
- Witryna meblowa brak możliwości frezowania lewej strony pod wypełnienie



• Krawędź R 1,5



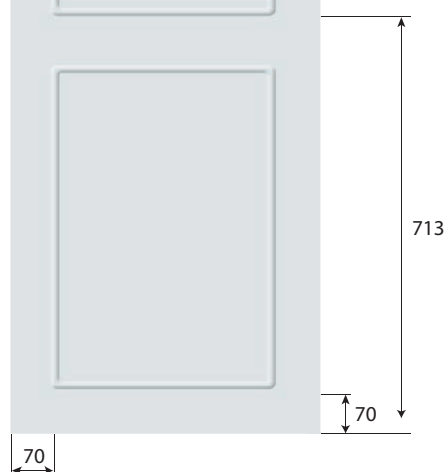
• Przekrój



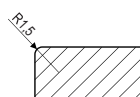
# Front STD 09



- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny
- Grubość minimalna # 28 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 70 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 10 mm
- Dolny moduł parametr stały wysokość 713 mm



• Krawędź R 1,5



• Przekrój

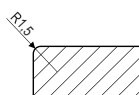


# Front STD 10

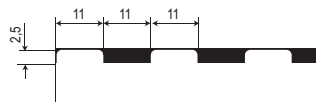


- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 296 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2,5 mm
- Głębokość wiercenia pod zawias 12 mm

• Krawędź R 1,5

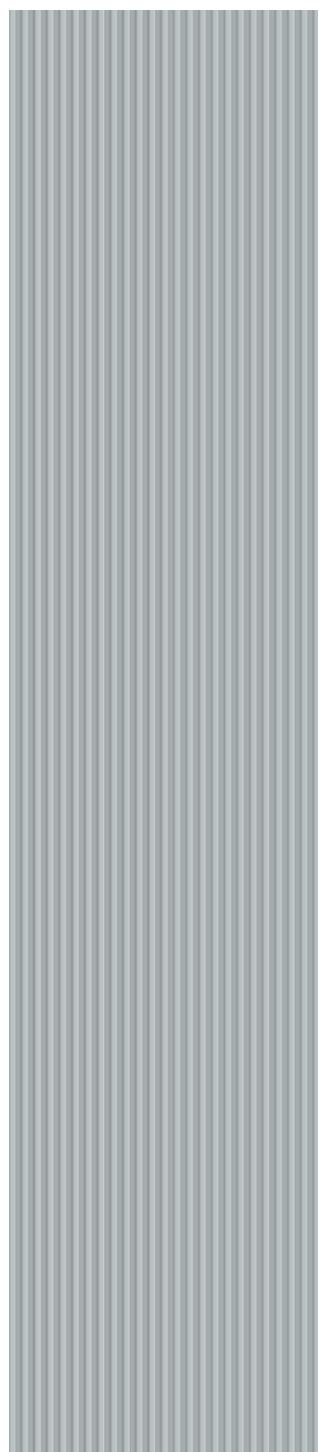


• Przekrój





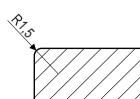
# Front STD 11



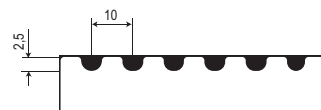
Na zdjęciu fronty meblowy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 296 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 2,5 mm
- Głębokość wiercenia pod zawias 12 mm

• Krawędź R 1,5



• Przekrój



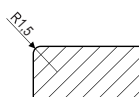
# Front STD 12



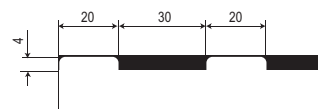
Na zdjęciu fronty meblowy frezowany lakierowany

- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny
- Grubość minimalna #22 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 4 mm

• Krawędź R 1,5



• Przekrój

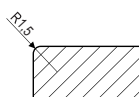


# Front STD 13



- Typ wykończenia: Mat/Półmat
- Typ frontu pełny/witryna
- Grubość minimalna #18 mm
- Max wymiar wysokość 2540 mm
- Minimalna szerokość 396 mm
- Szerokość ramiaka 700 mm
- Krawędź zewnętrzna R 1,5
- Głębokość wybrania 9 mm
- Maksymalna szerokość 696 mm

• Krawędź R 1,5



• Przekrój



**Mazowiecka Fabryka Mebli STANPLUS**

05-300 Mińsk Mazowiecki

ul. Sosnkowskiego 1

25 758 45 11

[stanplus@stanplus.pl](mailto:stanplus@stanplus.pl)

[www.stanplus.pl](http://www.stanplus.pl)