

## 1. RAMIAK / FRAME / RAHMENHOLZ / РАМКА:

KONSTRUKCJA / CONSTRUCTION / KONSTRUKTION / КОНСТРУКЦИЯ  
– uciósowa / mitre joints / Gehrung / соединение под «ус»

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– drewno lite – olcha<sup>2</sup>  
– solid wood – alder<sup>2</sup>  
– Massivholz – Erle<sup>2</sup>  
– массив ясеня – ольха<sup>2</sup>

SZEROKOŚĆ / WIDTH / BREITE / ШИРИНА

– 70 mm

GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 20 mm

## 2. PŁYCINA / PANEL / FÜLLENDE PLATTE / ФИЛЕНКА:

KONSTRUKCJA / CONSTRUCTION / KONSTRUKTION / КОНСТРУКЦИЯ  
– profilowana / profiled / profiliert / профилированная

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– mdf fornirowany okleiną czereśniową<sup>1</sup> / olchową<sup>2</sup>  
– cherry<sup>1</sup> / alder<sup>2</sup> veneered mdf  
– MDF-Platte mit Kirschbaumfurnier<sup>1</sup> / Erlenfurnier<sup>2</sup>  
– МДФ с натур. шпоном черешни<sup>1</sup> / ольхи<sup>2</sup>

GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 11 mm

Uwaga: Maksymalna głębokość wiercenia pod zawias: 12,5 mm - dotyczy frontów oraz czół ramowych.

Attention: the Maximum depth of drilling up to the hinge: 12,5 mm - is regarding panel doors and frame and panel drawer fronts.

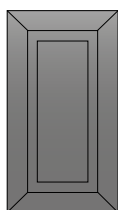
Achtung: Die maximale Bohrtiefe für den Beschlag beträgt 12,5mm – dies betrifft Paneeltüren, sowie Rahmen und Auszugsfronten.

ВНИМАНИЕ! Максимальная глубина сверлений под петли 12,5 мм – касается фасадов, накладок на ящики и рамочно-филенчатых заглушек



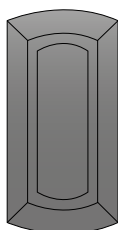
ZAKRES WYMIAROWY / MEASUREMENTS / ABMESSUNGEN / РАЗМЕРНЫЙ РЯД:

**H** – wysokość / height / Höhe / высота, **B** – szerokość / width / Breite / ширина



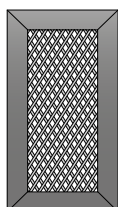
**DP-XBJF**

H min. - max. = 283-1284  
 B min. - max. = 296-596  
 WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ  
 H = 570, 713, 860, 920, 1000  
 B = 260  
 H min. - max. = 283-570  
 B = 296-1196



**DPG-R240-XBJF**

H = 570, 713, 860, 920, 1000  
 B = 522  
 promień wewnętrzny / inner radius /  
 Innenradius / внутренний радиус = 240



**DK-XBJF**

H min. - max. = 283-1000  
 B min. - max. = 296-596  
 WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ  
 H min. - max. = 283-570  
 B = 296-1196



**DR-XBJF**

H min. - max. = 283-1102  
 B min. - max. = 296-596  
 WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ  
 H min. - max. = 283-570  
 B = 296-1196



**BLR-XAJF (S-70)**

PLYCINOWO-RAMOWA / FRAME-AND-PANEL /  
 RAHMEN UND FÜLLENDE PLATTE / РАМОВО-ФИЛЕНЧАТАЯ  
 H min. - max. = 350-1284  
 B min. - max. = 153-295



**BLR-XAIF (S-64)**

PLYCINOWO-RAMOWA / FRAME-AND-PANEL /  
 RAHMEN UND FÜLLENDE PLATTE / РАМОВО-ФИЛЕНЧАТАЯ  
 H min. - max. = 350-1284  
 B min. - max. = 140-152



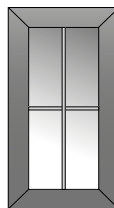
**BL-AB**

PLASKA / FLAT / PLATT / ПЛОСКАЯ  
 H min. - max. = 350-1284  
 B min. - max. = 30-295



**DRG-R240-XBJF**

H = 570, 713, 860, 920, 1000  
 B = 522  
 promień wewnętrzny / inner radius /  
 Innenradius / внутренний радиус = 240



**DS-XBJF**

H min. - max. = 400-1400  
 B min. - max. = 396-596

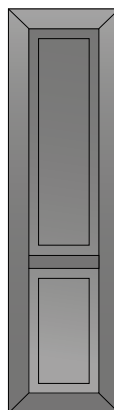
Podział szprosów / Mullions layout / Sprossen / Деление шпросов:

1 szpros pionowy / 1 vertical mullion / 1 vertikale Sprosse / 1 шпрос вертикальный,

1 szpros poziomy / 1 horizontal mullion / 1 horizontale Sprosse / 1 шпрос горизонтальный  
 dla wys. / for height / für Höhe / до высоты 859 mm,

2 szpros poziomy / 2 horizontal mullions / 2 horizontale Sprossen / 2 шпроса горизонтальных  
 dla wys. / for height / für Höhe / для высоты 860-1102 mm,

3 szpros poziomy / 3 horizontal mullions / 3 horizontale Sprossen / 3 шпроса горизонтальных  
 dla wys. / for height / für Höhe / для высоты 1103-1400 mm



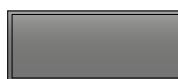
**DPP-XBJF**

H min. - max. = 1600-2250  
 B min. - max. = 396-596  
 wstawka bez ornamentu



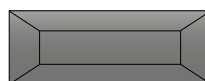
**BL-CE**

Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRÄST /  
 С ФРЕЗЕРОВОЙ ПО КРАЮ  
 H min. - max. = 350-1284  
 B min. - max. = 50-295



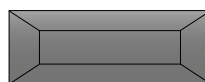
**CZ-AU**

Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRÄST /  
 С ФРЕЗЕРОВОЙ ПО КРАЮ  
 H min. - max. = 110-282, B min. - max. = 296-1196  
 opcja HxB = 140x146



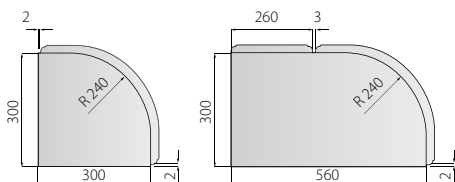
**CZR-XALF (S-64)**

PLYCINOWO-RAMOWE / FRAME-AND-PANEL / РАМОВО-ФИЛЕНЧАТАЯ  
 H min. - max. = 140-152  
 B min. - max. = 296-596  
 opcja B = 796, 896, 996, 1196



**CZR-XAMF (S-70)**

PLYCINOWO-RAMOWE / FRAME-AND-PANEL / РАМОВО-ФИЛЕНЧАТАЯ  
 H min. - max. = 153-282  
 B min. - max. = 296-1196



SPOSÓB MONTAŻU ELEMENTÓW GIĘTYCH  
 CURVED DOOR ASSEMBLY / ART UND WEISE DER MONTAGE DER GEBOGENEN ELEMENTE / МОНТАЖ ГНУТЫХ ЭЛЕМЕНТОВ