

1. RAMIAK / FRAME / RAHMENHOLZ / РАМКА:

KONSTRUKCJA / CONSTRUCTION / KONSTRUKTION / КОНСТРУКЦИЯ  
 – czopowa / tenon joints / Zapfen / соединение на «шкант»

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– drewno lite – olcha

– solid wood – alder

– Massivholz – Erle

– массив ольха

SZEROKOŚĆ / WIDTH / BREITE / ШИРИНА

– 65 mm

GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 20 mm

2. PŁYCINA / PANEL / FÜLLENDE PLATTE / ФИЛЕНКА:

KONSTRUKCJA / CONSTRUCTION / KONSTRUKTION / КОНСТРУКЦИЯ

– płaska / flat / platt / плоская

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– mdf

– MDF

– МДФ

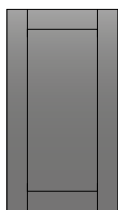
GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 6 mm



ZAKRES WYMIAROWY / MEASUREMENTS / ABMESSUNGEN / РАЗМЕРНЫЙ РЯД:

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



### DP-KM

H min. - max. = 283-1284

B min. - max. = 296-596

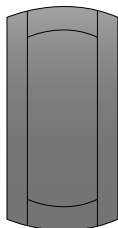
WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H = 570, 713, 860, 920, 1000,

B = 260

H min. - max. = 283-570

B min. - max. = 296-1196



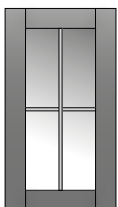
### DPG-R240-KM (S-65)

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 522

promień wew. / inner radius / Innenradius /

внутренний радиус = 240



### DS-KM

H min. - max. = 400-1400

B min. - max. = 396-596

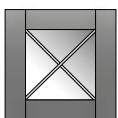
Podział szprosów / Mullions layout / Sprossen / Деление шпросов:

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

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



**szpros krzyżowy**  
ustalany indywidualnie

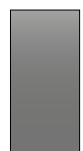


### BL-AH

Z FREZEM ZEW. / OUT ER MOULDING / AUSSEN GEFRAST / С ФРЕЗЕРОВКОЙ ПО КРАЮ

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 50-295



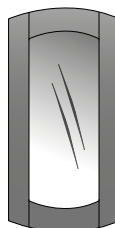
### BL-AB

PLASKA / FLAT / PLATT / ПЛОСКАЯ

ОПЦИЯ / OPTION / ОПЦИОН / ВАРИАНТ: HxB = 140x146

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 30-295



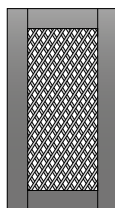
### DRG-R240-KM (S-65)

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 522

promień wewnętrzny / inner radius /

Innenradius / внутренний радиус = 240



### DK-KM

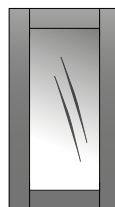
H min. - max. = 283-1000

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-570

B min. - max. = 296-1196



### DR-KM

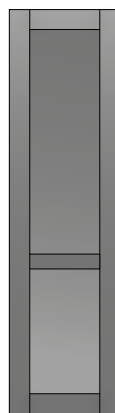
H min. - max. = 283-1102

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-570

B min. - max. = 296-1196



### DPP-KM

H min. - max. = 1600-2250

B min. - max. = 396-596

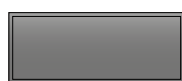


### CZCZ-JM

CZOPOWANE / TENONED / ZAPFEN / СОЕДИНЕНИЕ НА «ШКАНТ»

H min. - max. = 110-282

B min. - max. = 296-1196

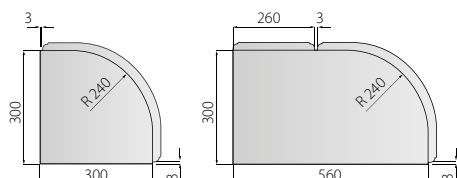


### CZ-CK

Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRAST / С ФРЕЗЕРОВКОЙ ПО КРАЮ

H min. - max. = 110-282

B min. - max. = 196-1196



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