



1. RAMIAK / FRAME / RAHMENHOLZ / РАМКА:

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

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– drewno lite – dąb¹ / olcha²

– solid wood – oak¹ / alder²

– Massivholz – Eiche¹ / Erle²

– массив ясеня – дуба¹ / ольха²

SZEROKOŚĆ / WIDTH / BREITE / ШИРИНА

– 78/110 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

– drewno lite – dąb¹ / olcha²

– solid wood – oak¹ / alder²

– Massivholz – Eiche¹ / Erle²

– массив ясеня – дуба¹ / ольха²

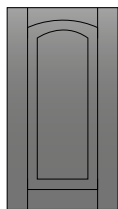
GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 12 mm



ZAKRES WYMIAROWY / MEASUREMENTS / ABMESSUNGEN / РАЗМЕРНЫЙ РЯД:

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



DP-EO

H min. - max. = 283-1284

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 246

H min. - max. = 283-400

B = 796, 896



DR-EO

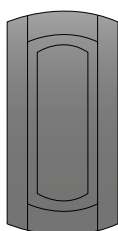
H min. - max. = 283-1102

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-400

B = 796, 896



DPG-R240-EO

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 550

promień wewnętrzny / inner radius /

Innenradius / внутренний радиус = 240



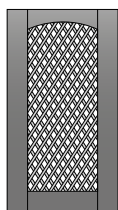
DRG-R240-EO

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 550

promień wewnętrzny / inner radius /

Innenradius / внутренний радиус = 240



DK-EO

H min. - max. = 283-1000

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-400

B = 796, 896



DS-EO

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



BL-AB

PLASKA / FLAT / PLATT / ПЛОСКАЯ

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 30-295



BL-DB

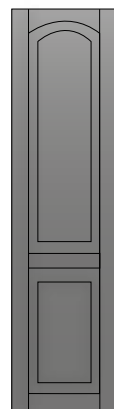
Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRÄST / С ФРЕЗЕРОВКОЙ ПО КРАЮ

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 50-295



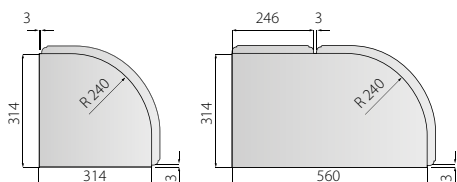
BL-DC



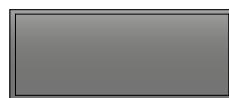
DPP-EO

H min. - max. = 1600-2250

B min. - max. = 396-596



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



CZ-CS

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

H min. - max. = 110-282, B min. - max. = 196-596

opcja B = 796, 896

opcja HxB = 140x146



CZ-DA

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

H min. - max. = 110-282

B min. - max. = 296-596

opcja B = 796, 896