

DUBLIN - JESION / ASH / ESCHE / ЯСЕНЬ – JL¹ DĄB / OAK / EICHE / ДУБ – JL²



1. RAMIAK / FRAME / RAHMENHOLZ / РАМКА:

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

MATERIAŁ / MATERIAL / MATERIAL / МАТЕРИАЛ

– drewno lite – jesion¹ / dąb²
– solid wood – ash¹ / oak²
– Massivholz – Esche¹ / Eiche²
– массив ясеня¹ / дуба²

SZEROKOŚĆ / WIDTH / BREITE / ШИРИНА

– 93 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

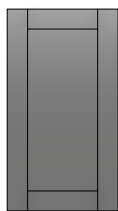
– mdf fornirowany okleiną jesionową¹ / dębową²
– ash¹ / oak² veneered mdf
– MDF-Platte mit Ashenfurnier¹ / Eichenfurnier²
– МДФ с натур. шпоном ясеня¹ / дуба²

GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 6 mm



ZAKRES WYMIAROWY / MEASUREMENTS / ABMESSUNGEN / РАЗМЕРНЫЙ РЯД:
H – wysokość / height / Höhe / высота, **B** – szerokość / width / Breite / ширина



DP-JL

H min. - max. = 283-1284
 B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H = 570, 713, 860, 920, 1000,
 B = 234

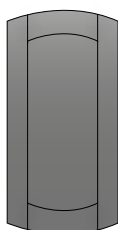
H min. - max. = 283-570
 B min. - max. = 296-1196



DRG-R240-JL (S-90/93)

H = 570, 713, 860, 920, 1000
 B = 574

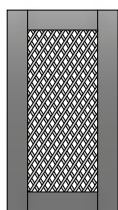
promień wewnętrzny / inner radius /
 Innenradius / внутренний радиус = 240



DPG-R240-JL (S-90/93)

H = 570, 713, 860, 920, 1000
 B = 574

promień wew. / inner radius / Innenradius /
 внутренний радиус = 240



DK-JL

H min. - max. = 283-1000
 B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-570
 B min. - max. = 296-1196



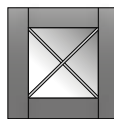
DS-JL

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,

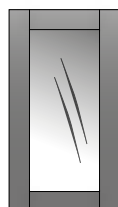
1 szpros poziomy / 1 horizontal mullion / 1 horizontale
 Sprosse / 1 шпрос горизонтальный
 dla wys. / for height / für Höhe / до высоты 859 mm,



szpros krzyżowy
 ustalony
 indywidualnie

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

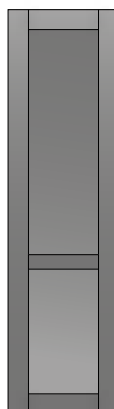


DR-JL

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-JL

H min. - max. = 1600-2250
 B min. - max. = 396-596



BL-AB

PLASKA / FLAT / PLATT / ПЛОСКАЯ

ОРСЯ / ОПЦИОН / ОПЦИОН / ВАРИАНТ: HxB = 140x146

H min. - max. = 350-1284
 B min. - max. = 30-295



BL-CM

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

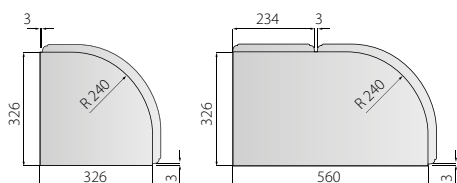
H min. - max. = 350-1284
 B min. - max. = 50-295



CZ-BN

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