

AMSTERDAM - JESION / ASH / ESCHE / ЯСЕНЬ DĄB / OAK / EICHE / ДУБ



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

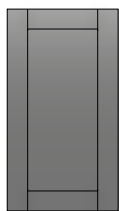
GRUBOŚĆ / THICKNESS / DICKE / ТОЛЩИНА

– 6 mm



ZAKRES WYMIAROWY / MEASUREMENTS / ABMESSUNGEN / РАЗМЕРНЫЙ РЯД:

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



DP-JM

H min. - max. = 283-1284

B min. - max. = 296-596

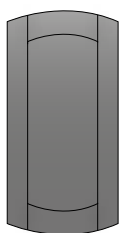
WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

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

B = 234

H min. - max. = 283-570

B min. - max. = 296-1196



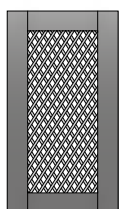
DPG-R240-JM (S-90/93)

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 574

promień wew. / inner radius / Innenradius /

внутренний радиус = 240



DK-JM

H min. - max. = 283-1000

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-570

B min. - max. = 296-1196



BL-CM

Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRAST /

С ФРЕЗЕРОВКОЙ ПО КРАЮ

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 50-295



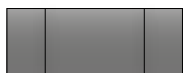
BL-AB

PLASKA / FLAT / PLATT / ПЛОСКАЯ

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

H min. - max. = 350-1284

B min. - max. = 30-295



CZCZ-JD

CZOPOWANE / TENONED / ZAPFEN / СОЕДИНЕНИЕ НА «ШКАНТ»

H min. - max. = 110-282

B min. - max. = 296-1196



CZ-BN

Z FREZEM ZEW. / OUTER MOULDING / AUSSEN GEFRAST /

ФРЕЗЕРОВКОЙ ПО КРАЮ

H min. - max. = 110-282

B min. - max. = 196-1196



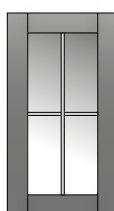
DRG-R240-JM (S-90/93)

H = 570, 713, 860, 920, 1000

B = 574

promień wewnętrzny / inner radius /

Innenradius / внутренний радиус = 240



DS-JM

H min. - max. = 400-1400

B min. - max. = 396-596

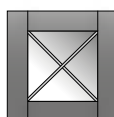
Podział szprosów / Mullions layout / Sprossen / Деление шпросов:

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
ustalony
indywidualnie



DR-JM

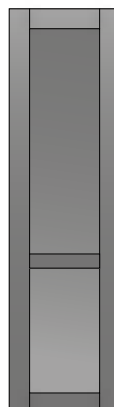
H min. - max. = 283-1102

B min. - max. = 296-596

WYJĄTKI / EXCEPTIONS / AUSNAHMEN / ИСКЛЮЧЕНИЕ

H min. - max. = 283-570

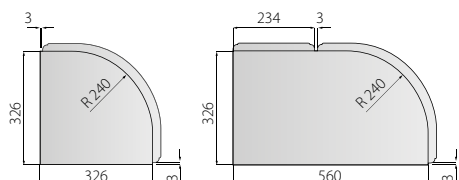
B min. - max. = 296-1196



DPP-JM

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 ГИУТЫХ ЭЛЕМЕНТОВ