

INTER-AMBER



kolor biały 120
ECO TOP
HIGH TOP



A00 A01 AS4 O3SD C00 C01 C02



C03 F00 F01 F02 F06 O4SD O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”. Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle biały/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana biały mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb 121
ECO TOP
HIGH TOP



A00 A01 AS4 O3SD C00 C01 C02



C03 F00 F01 F02 F06 O4SD O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”. Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor orzech 132

ECO TOP

HIGH TOP



A00

A01

AS4

O3SD

C00

C01

C02



C03

F00

F01

F02

F06

O4SD

O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb angielski 135
ECO TOP
HIGH TOP



A00 A01 AS4 O3SD C00 C01 C02



C03 F00 F01 F02 F06 O4SD O5SD

Drzwi zbudowane są z ramiaka drewnianego obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”. Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm
Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przylggi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb Salinas 141
ECO TOP
HIGH TOP



A00 A01 AS4 O3SD C00 C01 C02



C03 F00 F01 F02 F06 O4SD O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”. Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm
Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przylgji)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb miodowy 158

ECO TOP

HIGH TOP



A00

A01

AS4

O3SD

C00

C01

C02



C03

F00

F01

F02

F06

O4SD

O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb delano 159

ECO TOP

HIGH TOP



A00

A01

AS4

O3SD

C00

C01

C02



C03

F00

F01

F02

F06

O4SD

O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb sonoma 160

ECO TOP

HIGH TOP



A00

A01

AS4

O3SD

C00

C01

C02



C03

F00

F01

F02

F06

O4SD

O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor dąb halif 161

ECO TOP

HIGH TOP



A00

A01

AS4

O3SD

C00

C01

C02



C03

F00

F01

F02

F06

O4SD

O5SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkoło biały/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, O3SD standard - szyba hartowana biały mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

INTER-AMBER



kolor jesion kawowy 148

HIGH TOP
ECO TOP



A00 A01 AS4 03SD C00 C01 C02



C03 F00 F01 F02 F06 04SD 05SD

Drzwi zbudowane są z **ramiaka drewnianego** obłożonego dwiema gładkimi płytami HDF o powierzchni ECO TOP, HIGH TOP. Standardowe wypełnienie stanowi warstwa o strukturze „plastra miodu”.

Układ usłojenia na powierzchni skrzydła jest pionowy, a na panelach, w zależności od wzoru, pionowy (wzór A) lub poziomy (wzór C, F).

Szkle białe/brąz mat o grubości 4 mm

Wzór AS4, 03SD standard - szyba hartowana białe mat lub brąz mat o grubości 4 mm

Zamek jednopunktowy, rozstaw 72 mm (sys. przylgowy) lub magnetyczny (sys. bezprzylgowy) wpuszczany, na klucz (rozstaw 90 mm), na wkładkę (rozstaw 85 mm) lub do blokady łazienkowej (rozstaw 90 mm);

Zawiasy: typ B – do ościeżnicy system DIN, typ D – do ościeżnicy drewnianej lub MDF, typ M – do ościeżnicy metalowej lub kryty DUO chrom satyna („60”-„80” – 2 szt., „90” – 3 szt.)

OŚCIEŻNICE (sys. przylgowy)

- stała z MDF, stała metalowa
- regulowana DIN, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. bezprzylgowy)

- stała metalowa
- regulowana DIN DUO, regulowana metalowa

OŚCIEŻNICE (sys. odwrotnej przyłgi)

- regulowana REVES (dot. tylko wersji W01)

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI