

Eurowood CPL Ajtó, Homoktölgy, Balos

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság	Szélesség
30427/0735	39 mm	2 110 mm	735 mm

Egy ajtó használata során sok minden történhet, azonban az igénybevételnek láthatatlannak kell maradnia. Legyen az egy bérlakás vagy egy ipari létesítmény: biztos lehet benne, hogy a CPL-felületen még a legmostohább körülmények sem hagynak nyomot. Egy új nyomtatási technológia egyedülálló képhűséget eredményez, emiatt a fareprodukciókat alig lehet megkülönböztetni a természetes fától.

Az ajtólap ideális falnyílásmérete az ajánlott toknál van feltüntetve.



TECHNOLÓGIA

RÉSZLETEZÉS

Vastagság	39 mm
Szélesség	735 mm
Hosszúság	2 110 mm
Súly	18,14 kg
Ajtók	
Sorozat	CPL ajtó
Felület	CPL
Famintázat száliránya	hosszirányú
Fafaj	Tölgy
Nyitásirány	Bal
Üvegkivágás	Tele ajtó
Betétszerkezet	Üreges forgácslap
Élkialakítás	kerekített, 3-oldalon falcolt
Klímaosztály	A
Rövidíthetőség	50 mm

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/ajtok/ajtoelem/cpl-ajto/eurowood-cpl-ajto--homoktolgy--balos-p3960480>

QR-kód



TARTOZÉK

Tok

Eurowood CPL Tok, Homoktölgy, Balos

Cikkszám	Hosszúság
30429/0735	2110 mm

Acél tok

Acél Saroktok

Cikkszám	Hosszúság
30012/0001	2125 mm

Acéltok Gipszkarton Falra

Cikkszám	Hosszúság
30010/0001	2125 mm

Acéltok Gipszkarton Falra

Cikkszám	Hosszúság
30010/0011	2125 mm

Acéltok Kőműves Falra

Cikkszám	Hosszúság
30011/0001	2125 mm

Lakótéri Kilincs

Griffwerk Kilincsgarnitúra Leaf Light, Körrozettás, Bársony Szürke, BB zárhoz

Cikkszám	Felület
65850/1010	Bársony Szürke

Ajtókiegészítő

WC Bevésőzár, Jobbos/Balos

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
65605/5008	0 mm	0 mm

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/ajtok/ajtoelem/cpl-ajto/eurowood-cpl-ajto--homoktolgy--balos-p3960480>

QR-kód



PZW Bevésőzár, Jobbos/Balos

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
65921/0010	0 mm	0 mm

Hengerzárbetét nikkelfelülettel 30/35 mm

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
31278/0001	0 mm	0 mm

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/ajtok/ajtoelem/cpl-ajto/eurowood-cpl-ajto--homoktolgy--balos-p3960480>

QR-kód

