

**MÁNDOKI TÉRSÉGI SZOCIÁLIS KÖZPONT RÉSZÉRE A FOGYATÉKOSOK
NAPPALI ELLÁTÁSÁT BIZTOSÍTÓ ÚJ ÉPÜLET KIALAKÍTÁSA
KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ**

ÉPÍTÉSZET

ÉPÍTÉSZ KONSZIGNÁCIÓ

M 1:50

HELYSZÍN:
MÁNDOK, KOSSUTH UTCA 18. HRSZ: 730/2

MEGREDELŐ:
MÁNDOK VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
4644 Mándok, Ady Endre u. 1.

FELELŐS ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:



BALÁZS TIBOR
É-1-15-0003

TERVEZŐ MUNKATÁRSAK:
BARCA BALÁZS
SZABÓ ZOLTÁN

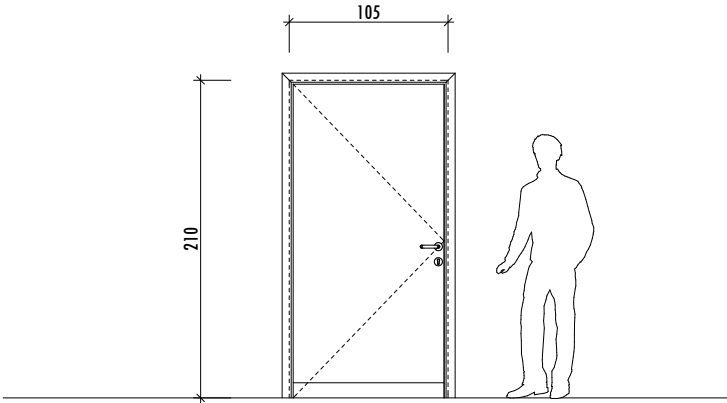
2017. AUGUSZTUS 14.

E-14

1	Jel	BAJT01		
2	Megnevezés	Iroda, tárgyaló, gondozási egység, teakonyha ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör hangszigetelő ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	105/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	11/1	0/0	11/1
	összesen:	12	0	12
6	Falszerkezet	Porotherm 30 N+F falazat		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag hanggátló ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap teljes vastagsága: 50 mm. Két oldalon 5 mm-es MDF-hordozó között az ajtólap magja a 18 mm-es könnyített forgácslapbetétből és 2*8 mm normál forgácslapbetétből áll. Az 5 mm-es hordozó alatt az egyik oldalon 3 mm-es parafa, a másikon 3 mm-es HDF lemez kerül.		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	3 db pántháskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szállcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó"		
20	Követelmények	lágy ütközésű, hangszigetelő ($R_w + C = 32$ dB)		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!

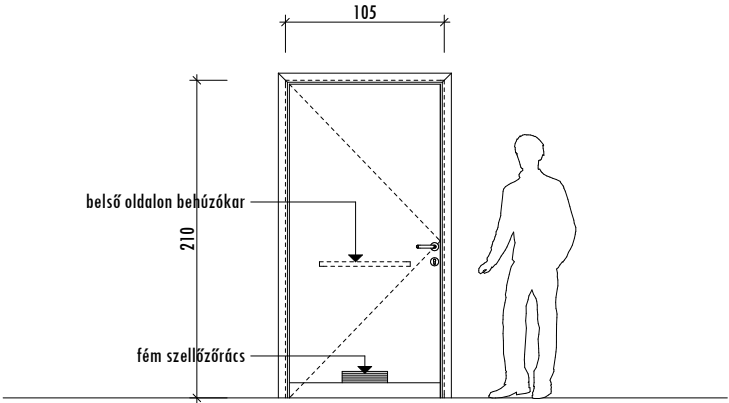


1	Jel	BAJT02		
2	Megnevezés	MK. WC ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	105/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	1/1	0/0	1/1
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB 12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Papírrácsbetétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogyoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	2 db pántháskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	WC zár, kívülről csavarhúzóval nyitható		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás, belső oldalon behúzókar		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács, belső oldalon behúzókar		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET

M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!

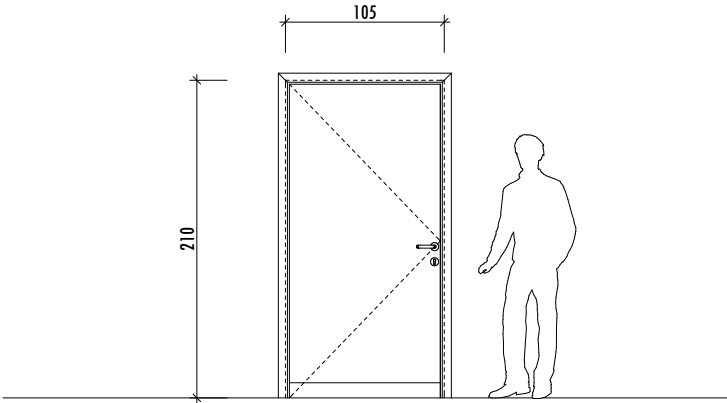


1	Jel	BAJT03		
2	Megnevezés	Kazánház és tároló ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör hangszigetelő ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	105/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	2/0	0/0	2/0
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB 12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag hanggátló ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap teljes vastagsága: 50 mm. Két oldalon 5 mm-es MDF-hordozó között az ajtólap magja a 18 mm-es könnyített forgácslapbetétből és 2*8 mm normál forgácslapbetétből áll. Az 5 mm-es hordozó alatt az egyik oldalon 3 mm-es parafa, a másikon 3 mm-es HDF lemez kerül.		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	3 db pánttáskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó"		
20	Követelmények	lágy ütközésű, hangszigetelő ($R_w + C = 32$ dB)		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET

M 1:50

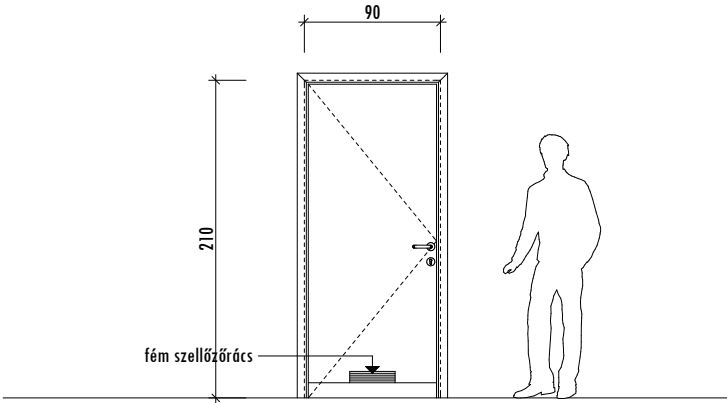
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	BAJT04		
2	Megnevezés	WC előtér, mosdó, raktár, irattár, takszer, öltöző ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	90/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	8/6	0/0	8/6
	összesen:	14	0	14
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Papírrácsbetétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogyoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	2 db pánttáskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

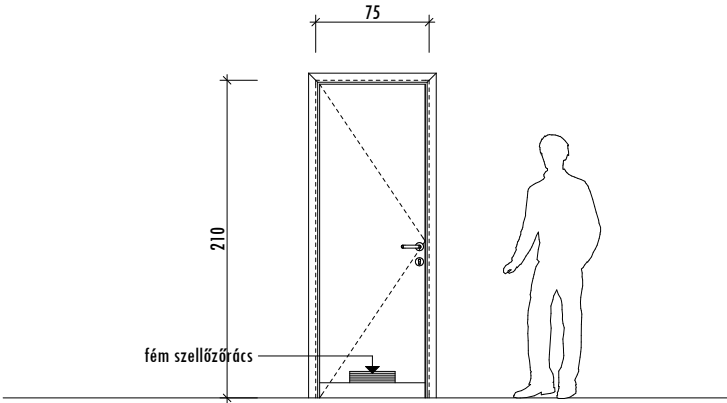
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	BAJT05		
2	Megnevezés	Zuhanyzó, piskoár ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	75/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	0/2	0/0	0/2
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Papírrácsbetétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogyoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	2 db pánttáskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

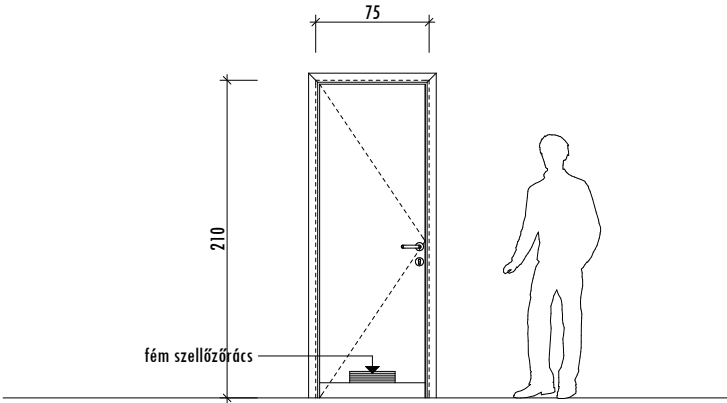
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	BAJT06		
2	Megnevezés	WC ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	75/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	3/1	0/0	3/1
	összesen:	4	0	4
6	Falszerkezet	10,0 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*1 réteg RB12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Papírrácsbetétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogyoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	2 db pánttáskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	WC zár, kívülről csavarhúzóval nyitható		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!

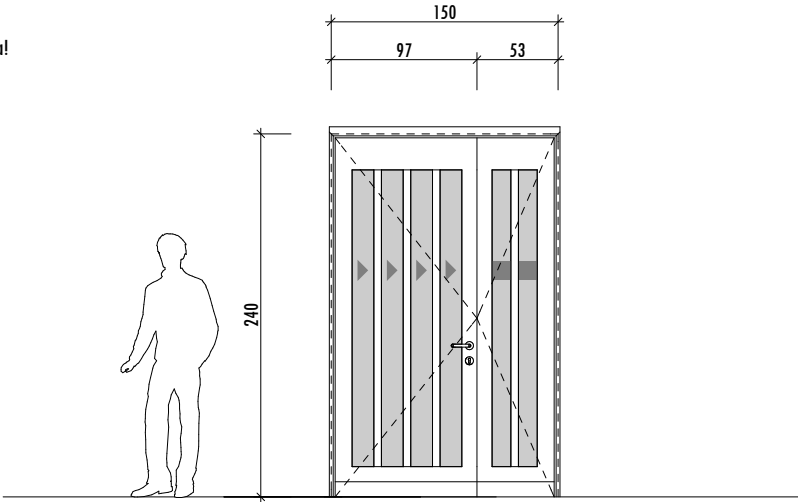


1	Jel	BAJT07		
2	Megnevezés	Közlekedő ajtó		
3	Típus	Kétszárnyú, aszimmetrikusan nyíló ajtó		
4	Közműves nyílásméret:	150/240 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	1/2	0/0	1/2
	összesen:	3	0	3
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, könnyített tömör faforgácslap betétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	3 db pántháskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	1 réteg edzett ESG üveg		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó"		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET

M 1:50

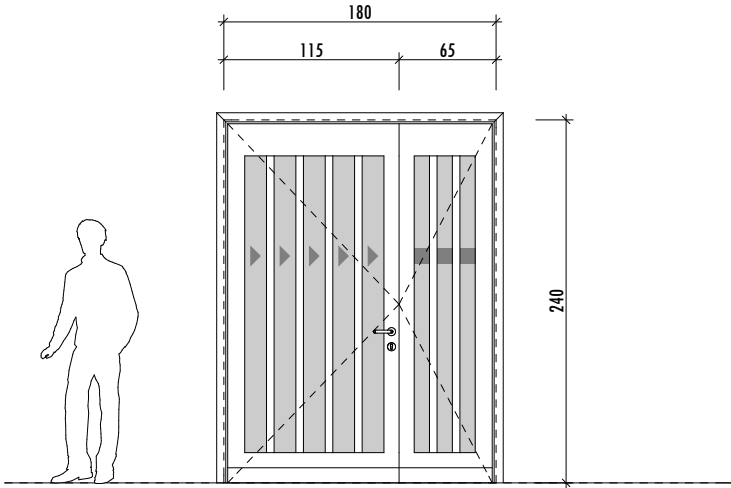
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	BAJT08		
2	Megnevezés	Bejárat előtér ajtó		
3	Típus	Kétszárnyú, aszimmetrikusan nyíló ajtó		
4	Közműves nyílásméret:	180/240 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	1/1	0/0	1/1
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB12,5)		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólág szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 14 mm vastag könnyített faforgácslap erősítéssel		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, könnyített tömör faforgácslap betétes ajtólap két oldalon 5 mm-es MDF-hordozóval, keményfa kerettel		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogoró)		
14	Falc	67 mm vastag keményfa állécből készül		
15	Vasalat	3 db pántháskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	1 réteg edzett ESG üveg		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó"		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!

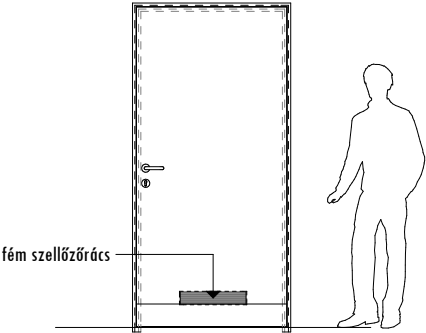
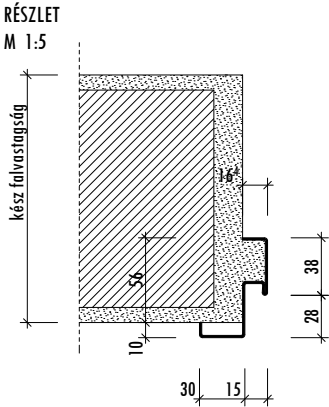
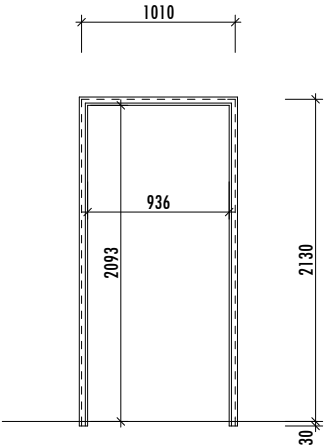


1	Jel	BAJT09		
2	Megnevezés	Melegítő konyha ajtók		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	1010/2130 mm	Névleges ajtó méret: 1000/2125 mm	
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	2/0	0/0	2/0
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	Porotherm 30 N+F falazat		
7	Parapet	0 cm, ajtótok elhelyezése 30 mm padlóbenyúlással		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	horganyzott acél alapanyag, standard DIN méretű acél saroktok		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap vastagsága 40 mm. Az ajtólap magja 32 mm vastag könnyített faforgácslap lemezbetétből készül, két oldalon 3 mm-es MDF hordozóval. Az MDF hordozóra 0,8 mm vastag HPL lmez kerül. Az ajtólap éle és a fal poretinből készül.		
13	Felületkezelés	HPL felülettel választott színben (javaslat: fehér)		
14	Falc	2*40 mm vastag poretinből készül		
15	Vasalat	2 db V0026-os pánttal acéltokra szerelve		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 15 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek mm-ben vannak megadva!

rendelési (névleges) méret: 1000*2125
nyílás méret: 1010*2130
tok belméret: 936*2093

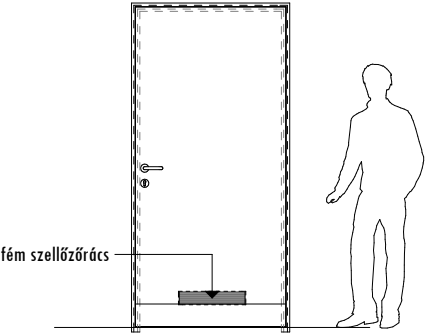
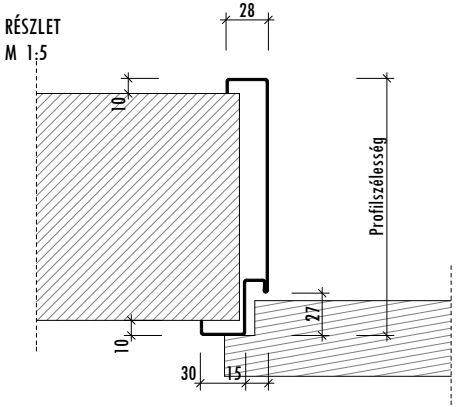
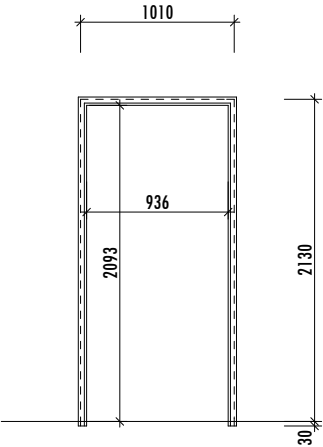


1	Jel	BAJT10		
2	Megnevezés	Melegítő konyha ajtók		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	1010/2130 mm	Névleges ajtó méret: 1000/2125 mm	
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	0/2	0/0	0/2
	összesen:	2	0	2
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB 12,5)		
7	Parapet	0 cm, ajtótok elhelyezése 30 mm padlóbenyúlással		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	horganyzott acél alapanyag, standard DIN méretű acél átfogótok		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap vastagsága 40 mm. Az ajtólap magja 32 mm vastag könnyített faforgácslap lemezbetétből készül, két oldalon 3 mm-es MDF hordozóval. Az MDF hordozóra 0,8 mm vastag HPL lemez kerül. Az ajtólap éle és a fal poretinből készül.		
13	Felületkezelés	HPL felülettel választott színben (javaslat: fehér)		
14	Falc	2*40 mm vastag poretinből készül		
15	Vasalat	2 db V0026-os pánttal acéltokra szerelve		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 15 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek mm-ben vannak megadva!

rendelési (névleges) méret: 1000*2125
nyílás méret: 1010*2130
tok belméret: 936*2093

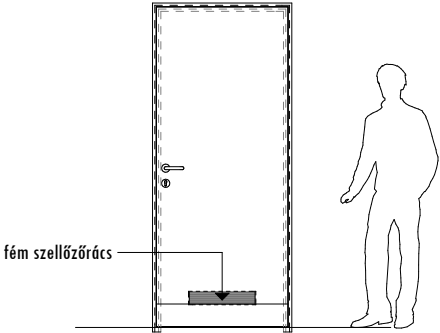
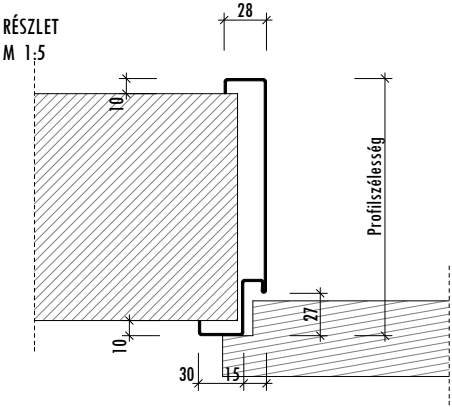
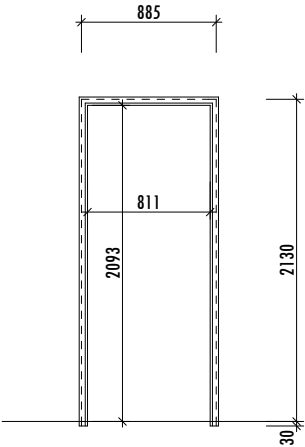


1	Jel	BAJT11		
2	Megnevezés	Pékáru raktár ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	885/2130 mm	Névleges ajtóméret: 875/2125 mm	
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	1/0	0/0	1/0
	összesen:	1	0	1
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB 12,5)		
7	Parapet	0 cm, ajtótok elhelyezése 30 mm padlóbenyúlással		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	horganyzott acél alapanyag, standard DIN méretű acél átfogó tok		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap vastagsága 40 mm. Az ajtólap magja 32 mm vastag könnyített faforgácslap lemezbetétből készül, két oldalon 3 mm-es MDF hordozóval. Az MDF hordozóra 0,8 mm vastag HPL lemez kerül. Az ajtólap éle és a fal poretinből készül.		
13	Felületkezelés	HPL felülettel választott színben (javaslat: fehér)		
14	Falc	2*40 mm vastag poretinből készül		
15	Vasalat	2 db V0026-os pánttal acéltokra szerelve		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alapanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 15 cm magas fémlemez "rugdosó", fém szellőzőrács		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek mm-ben vannak megadva!

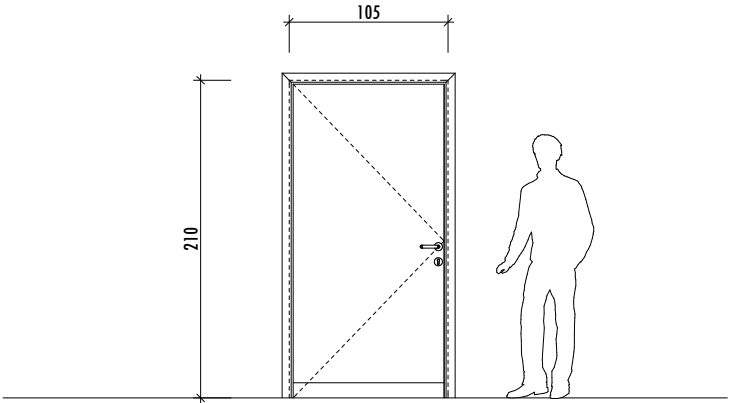
rendelési (névleges) méret: 875*2125
nyílás méret: 885*2130
tok belméret: 811*2093



1	Jel	BAJT13		
2	Megnevezés	Mosó- szárító helyiség ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú, tömör tűzgátló ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	105/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	jobbos/balos:	0/1	0/0	0/1
	összesen:	1	0	1
6	Falszerkezet	Porotherm 30 N+F falazat		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	burkolatváltó küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, fa tok, 32 mm vastag ajtó tokmag: 16 mm vastag MDF-ből készül, tokmag belső síkján 16 mm vastag tűzgátló faforgácslap erősítéssel, tokborítás 60 mm-es		
12	Szárny / Lap	Az ajtólap teljes vastagsága: 42 mm. Két oldalon 5 mm-es MDF-hordozó között az ajtólap magja a 32 mm vastag tűzgátló faforgácslap (Flasch) lemez. Az ajtólap falca 20 mm-es tömörfa állécből és 30 mm-es tűzgátló forgácslap keretből áll, melyek közé 2 mm-es intumescsik kerül.		
13	Felületkezelés	CPL felülettel választott színben (javaslat: mogyoró)		
14	Falc	20 mm vastag keményfa állécből és 30 mm-es tűzgátló forgácslap keretből készül		
15	Vasalat	3 db pánttáskába rögzített VN 8939-es pánt		
16	Zár	igény szerint BB, vagy PZ zártest		
17	Kilincs	típus szerinti rozsdamentes acél alanyanyagból, szálcsiszolt felülettel, rozettás		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	az ajtólap alján 10 cm magas fémlemez "rugdosó", csúszósínes ajtócsukó		
20	Követelmények	lágy ütközésű, tűzgátló D EI ₂ 30-C minősítéssel		
21	Tömítés	típus szerinti gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

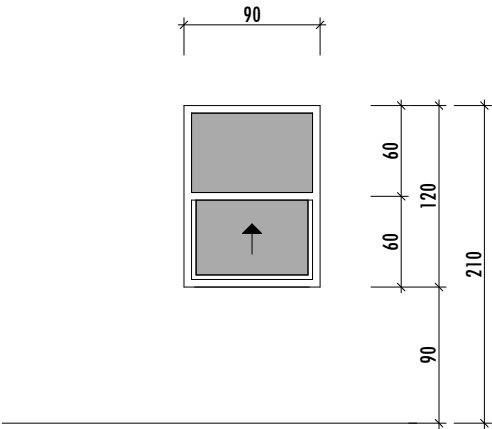
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	BABLO1		
2	Megnevezés	Konyhai átadóablak		
3	Típus	Egy emelőpaneles feltolható átadó ablak		
4	Kőműves nyílásméret:	90/120 cm		
5	Darab/szint:			
	összesen:	0. 3	T. 0	összesen 3
6	Falszerkezet	12,5 cm vastag gipszkarton válaszfal (RW75 + 2*2 réteg RB 12,5)		
7	Parapet	90 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, felső panel fix, alsó panel emelőpanel		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	-		
15	Vasalat	biztonsági vasalás		
16	Zár	-		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	2 rétegű üvegezés		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	lágy ütközésű		
21	Tömítés	szürke gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

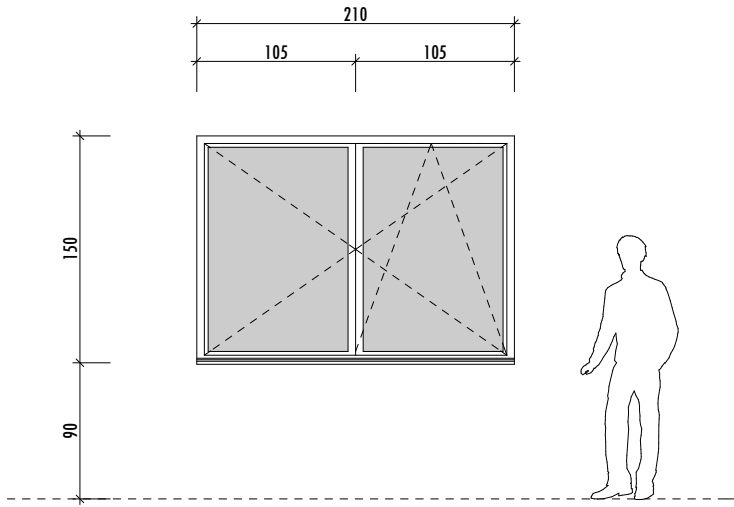
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL01		
2	Megnevezés	Irodák bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	210/150 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	4	0	4 4 db a nyugati homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	90 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	13 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

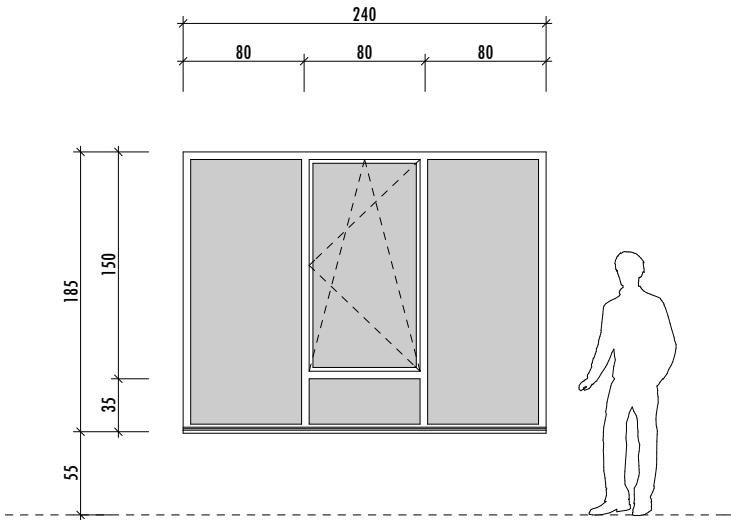
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL02		
2	Megnevezés	Váró, iroda és tárgyaló bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Közműves nyílásméret:	240/185 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	3	0	3 1 db a déli homlokzaton 2 db belső keleti homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 15 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	55 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	18 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

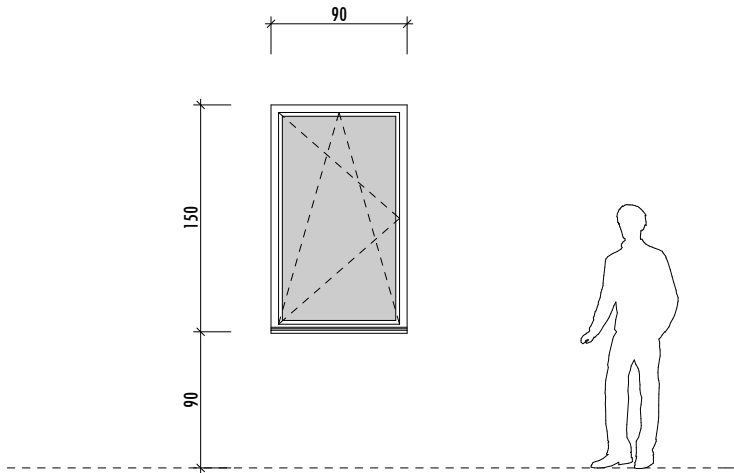
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL03		
2	Megnevezés	Iroda bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	90/150 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 db a déli homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	90 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	13 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

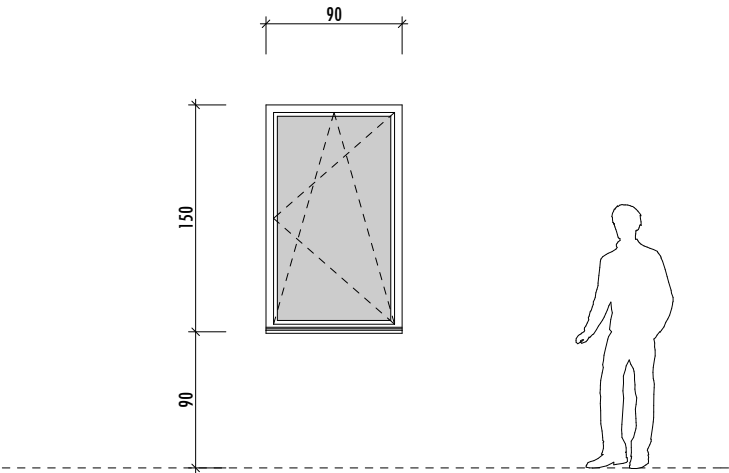
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL04		
2	Megnevezés	Iroda, pénztár és teakonyha bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	90/150 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	3	0	3 3 db a déli homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	90 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	13 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

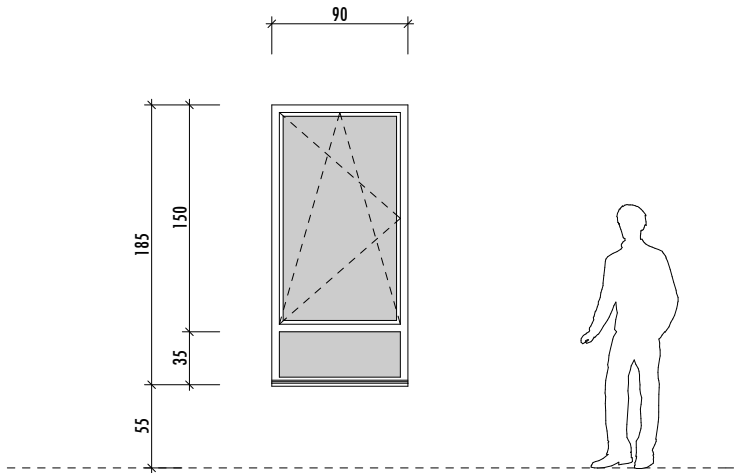
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL05		
2	Megnevezés	Gondozási egységek bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	90/185 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	3	0	3 2 db a déli homlokzaton 1 db belső nyugati homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 15 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	55 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	18 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

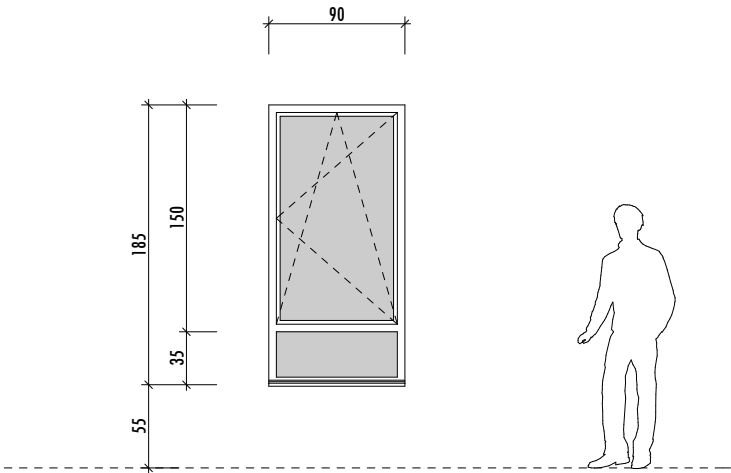
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL06		
2	Megnevezés	Gondozási egységek, tároló és mosó-szárító helyiség bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	90/185 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	5	0	5 2 db a déli homlokzaton 3 db belső nyugati homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 15 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	55 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	18 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

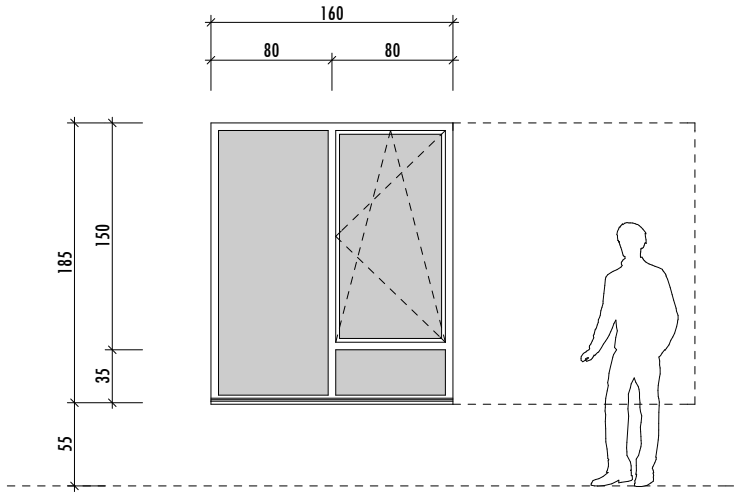
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL07		
2	Megnevezés	Közösségi tér bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	160/185 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	2	0	2 2 db keleti homlokzaton - egymás mellett sorolva
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 15 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	55 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	18 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző, soroló elem		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

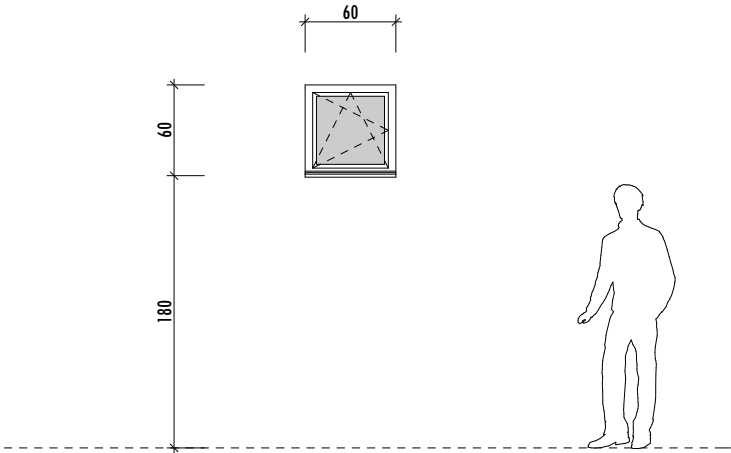
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL08		
2	Megnevezés	WC, irattár, raktár bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	60/60 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	6	0	6 db északi homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	180 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	13 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

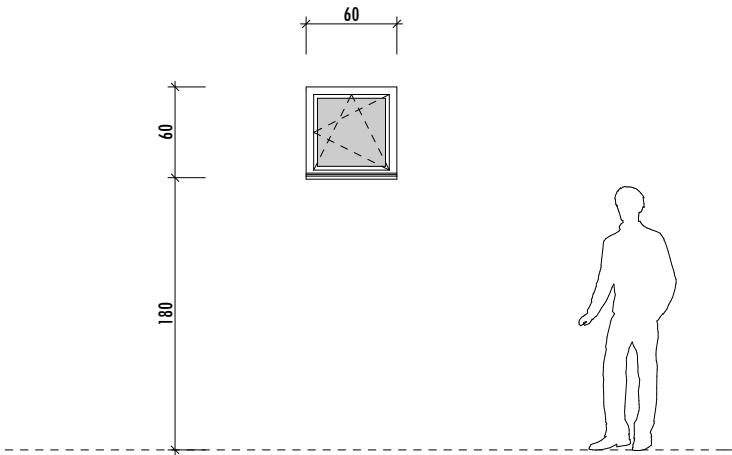
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KABL09		
2	Megnevezés	WC, öltöző, zuhanyzó, raktár bukó-nyíló ablaka		
3	Típus	Műanyag bukó-nyíló ablak (Javasolt típus: Kömmerling Kontur 70)		
4	Kőműves nyílásméret:	60/60 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	10	0	10 10 db északi homlokzaton
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	180 cm		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	26 cm mély, típus szerinti műanyag profil, fehér színben		
10	Párkány	13 cm mély, típus szerinti extrudált alumínium párkány RAL 7016 (antracit) színben		
11	Tok	Utólag szerelhető, Kontur 70 típusú ötkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, Kontur 70 típusú ötkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	Winkhaus activPilot bukó-nyíló vasalatrendszer, több ponton záródó biztonsági vasalat, zárást segítő szárnybehúzóval, hibásműködés-gátló funkcióval, 4 fokozatban állítható résszellőző funkcióval, huzatbiztosítóval, alsó biztonsági feszítésvédelemmel, ablakszárny kiemelés gátlóval		
16	Zár	biztonsági zár, típus szerint		
17	Kilincs	Hoppe kilincsekkel szerelve		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	Aereco higroszabályozású tokszellőző		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell! $U_w < 1,15 \text{ W/m}^2\text{K}$ 2 rétegű üvegezéssel!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!



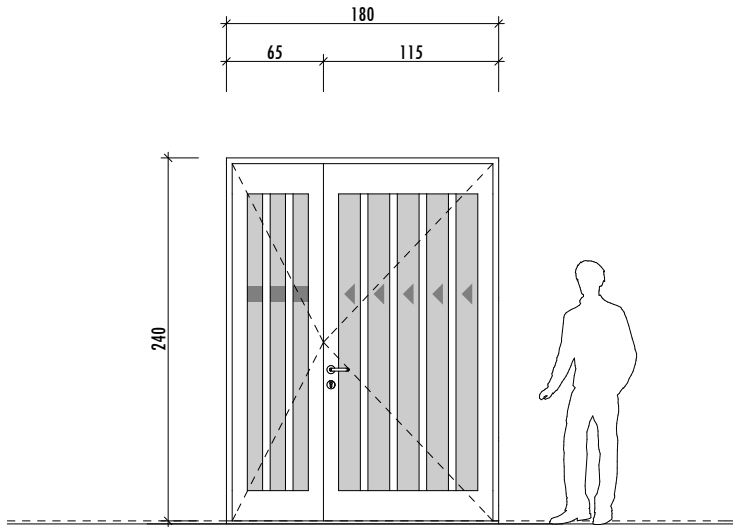
1	Jel	KABL10		
2	Megnevezés	Tetőtéri ablak		
3	Típus	Tetőtéri ablak (ajánlott típus: VELUX GLU)		
4	Kőműves nyílásméret:	78*140 cm (MK08)		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	0	4	4 sorolva 2*2 mezőben
6	Falszerkezet	tetőszerkezet - statikailag méretezett fa szeglemezes rácsostartók közé építve		
7	Parapet	földszinti padlótól 4,50 m		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	típus szerinti fa szerkezet poliuretán bevonattal		
12	Szárny / Lap	üvegezett, típus szerinti fa szárny, poliuretán bevonattal		
13	Felületkezelés	belső - poliuretán fehér színben, karbantartás mentes, külső - alumínium borítás		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	típus szerinti vasalás, billenő szárny		
16	Zár	típus szerint		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	-Energiatakarékos 6l-es üvegezés (három rétegű 3-14-3-14-4lowe, Argon gázal töltve $U_g=0,6$ w/m ² K) $U_w=1,1$ W/m ² K		
19	Tartozékok	elektromos működtetés, távirányító, BDX 2000 beépítőtermékcsoomag, BBX párafékező fólia		
20	Követelmények	hőszigetelő, a helyiség természetes szellőzését biztosítani kell!		
21	Tömítés	típus szerint		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		



1	Jel	KAJT01		
2	Megnevezés	Bejárati ajtók		
3	Típus	Aszimmetrikusan nyíló kétszárnyú műanyag ajtó		
4	Közműves nyílásméret:	180/240 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	2	0	2 1 db a nyugati homlokzaton 1 db a déli homlokzaton kifelé nyíló ajtók
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	akadálymentes hőszigetelt alumínium küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, hatkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, hatkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	típus szerinti biztonsági vasalás, kifelé nyíló pánt		
16	Zár	típus szerinti, több ponton záródó biztonsági zár		
17	Kilincs	eloxált alumínium kilincs		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	csúszósínes ajtócsukó, kitámasztó		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

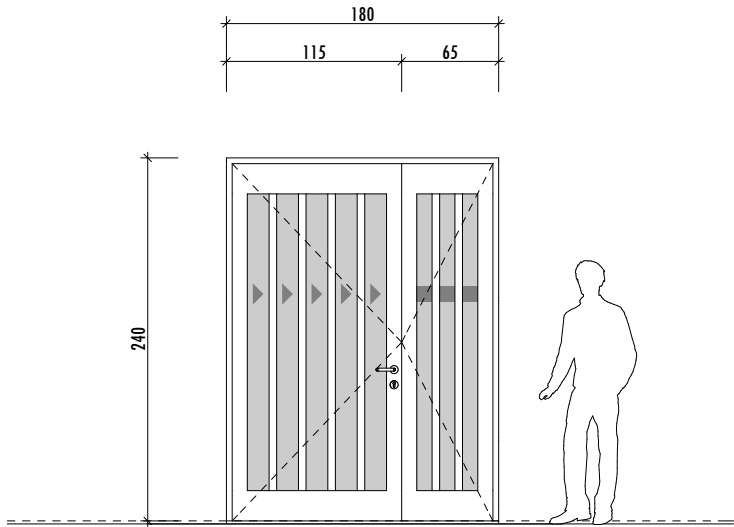
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KAJT02		
2	Megnevezés	Bejárati ajtók		
3	Típus	Aszimmetrikusan nyíló kétszárnyú műanyag ajtó		
4	Közműves nyílásméret:	180/240 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	2	0	2 1 db a nyugati homlokzaton 1 db a déli homlokzaton kifelé nyíló ajtók
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	akadálymentes hőszigetelt alumínium küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, hatkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, hatkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	típus szerinti biztonsági vasalás, kifelé nyíló pánt		
16	Zár	típus szerinti, több ponton záródó biztonsági zár		
17	Kilincs	eloxált alumínium kilincs		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	csúszósínes ajtócsukló, kitámasztó		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

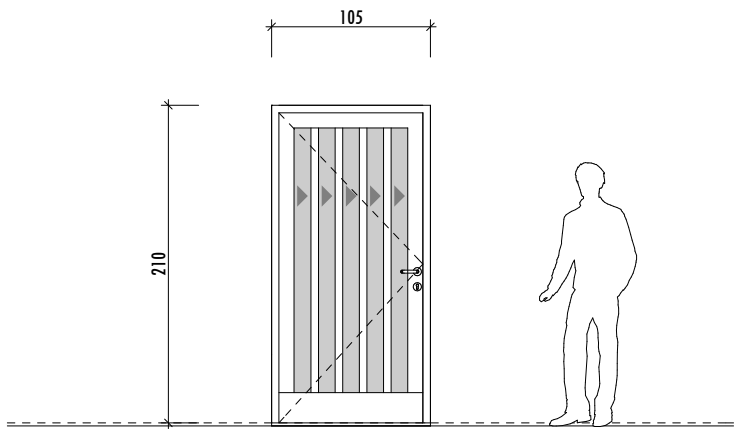
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KAJT03		
2	Megnevezés	Külső raktár ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú műanyag ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	105/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 kifelé nyíló ajtó
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	akadálymentes hőszigetelt alumínium küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, hatkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, hatkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	típus szerinti biztonsági vasalás, kifelé nyíló pánt		
16	Zár	típus szerinti, több ponton záródó biztonsági zár		
17	Kilincs	eloxált alumínium kilincs		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	csúszósínes ajtócsukó, kitámasztó		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

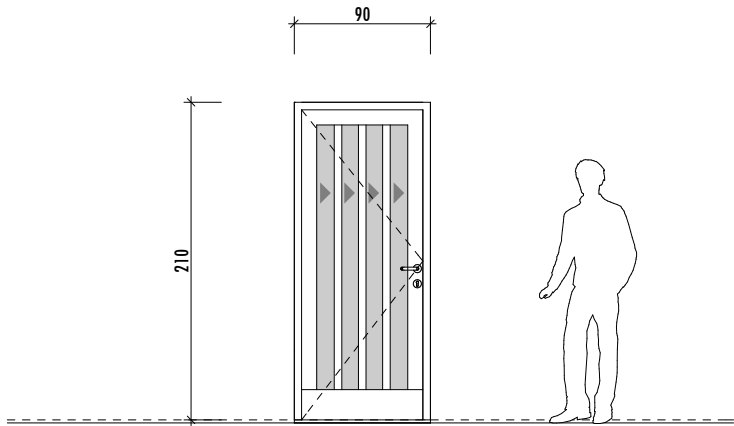
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KAJT04		
2	Megnevezés	Moslék tároló ajtó		
3	Típus	Egyszárnyú műanyag ajtó		
4	Kőműves nyílásméret:	90/210 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 kifelé nyíló ajtó
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés, a nyílászáró a falazott szerkezet külső síkjára helyezve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	akadálymentes hőszigetelt alumínium küszöb		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Utólag szerelhető, hatkamrás hőszigetelő profilozású műanyag tok, típus szerint		
12	Szárny / Lap	Üvegezett, hatkamrás, hőszigetelő profilozású szárny		
13	Felületkezelés	anyagában fehér		
14	Falc	típus szerint		
15	Vasalat	típus szerinti biztonsági vasalás, kifelé nyíló pánt		
16	Zár	típus szerinti, több ponton záródó biztonsági zár		
17	Kilincs	eloxált alumínium kilincs		
18	Üvegezés	3 rétegű (4-14-4-14-4low-e) argongázos, fokozottan hőszigetelő üvegezés $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$		
19	Tartozékok	csúszósínes ajtócsukó, kitámasztó		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű, a helyiség természetes légcseréjét biztosítani kell!		
21	Tömítés	kettős gumitömítés		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

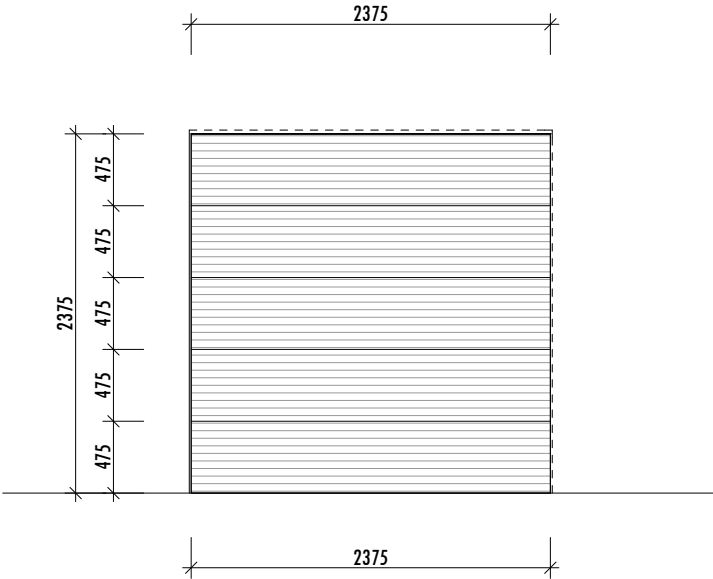
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	KAJT05		
2	Megnevezés	Külső raktár és garázs külső, szekcionált ipari kapu		
3	Típus	ajánlott típus: Hörmann szekcionált kapu		
4	Rendelési méret:	RM: 2375/2375 mm kőműves nyílásméret: 2400/2400 mm (szemöldöknél 10 cm hőszigetelés befordítva)		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	2	0	2 déli homlokzat: 2 db
6	Falszerkezet	Porotherm 30 Klíma falazat + 10 cm hőszigetelés A nyílászáró a falazat belső síkjában kerül beépítésre!		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	LPU F42 duplafalú, acéllamellás szekcionált kapu		
12	Szárny / Lap	42 mm vastag PU kihabosítású tűzihorganyzott acéllamellák, 5 db lamella		
13	Felületkezelés	micrograin RAL9016 fehér színben		
14	Sín	N normál sínvezetés torziórugókkal		
15	Vezérlés	távvezérlés, mechanikus vésznyitóval		
16	Zár	típus szerint		
17	Kilincs	típus szerint		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	hőszigetelő, lágy ütközésű		
21	Tömítés	típus szerint		
22	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:50

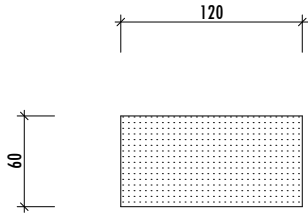
A méretek mm-ben vannak megadva!



1	Jel	B01		
2	Megnevezés	Beltéri beléptető szőnyeg		
3	Típus	Kókuszrost lábtörlő		
4	Kőműves nyílásméret:	120/60 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	4	0	4
6	Falszerkezet	kókuszrost lábtörlő - 15 mm vastag természetes kókuszrostból készült, nagy teherbírású PVC aljzatra erősítve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	-		
12	Szárny / Lap	-		
13	Felületkezelés	-		
14	Falc	-		
15	Vasalat	-		
16	Zár	-		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	-		
21	Tömítés	-		
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

ALAPRAJZ - JELLEGRAJZ
M 1:50

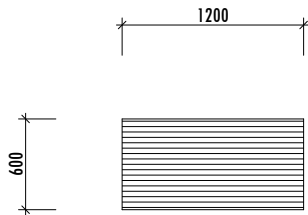
A méretek cm-ben vannak megadva!



1	Jel	K01		
2	Megnevezés	Kültéri acél lábtörlő		
3	Típus	Acél lábtörlő		
4	Körműves nyílásméret:	1200/600 mm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	4	0	4
6	Falszerkezet	acél lábtörlő - térkő burkolatba süllyesztve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	Tűzihorganyzott acél szerkezet		
12	Szárny / Lap	-		
13	Felületkezelés	tűzihorganyzott		
14	Falc	-		
15	Vasalat	-		
16	Zár	-		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	-		
21	Tömítés	-		
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

ALAPRAJZ - JELLEGRAJZ
M 1:50

A méretek mm-ben vannak megadva!

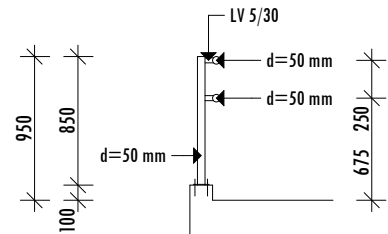
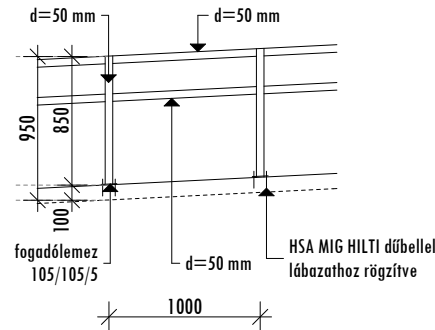


1	Jel	KORL01
2	Megnevezés	Kültéri korlát rámpa mellett
3	Típus	Acél csőkorlát
4	Kőműves nyílásméret:	-
5	Darab/szint:	összesen
	összesen:	összesen: 41,25 fm hosszban
6	Falszerkezet	vasbeton lábazathoz rögzítve
7	Parapet	950 mm magas korlát (lábazattal együtt)
8	Küszöb	-
9	Könyöklő	-
10	Párkány	-
11	Tok	acél szerkezet
12	Szárnny / Lap	-
13	Felületkezelés	Porszórt 7035 színben
14	Falc	-
15	Vasalat	-
16	Zár	-
17	Kilincs	-
18	Üvegezés	-
19	Tartozékok	-
20	Követelmények	-
21	Tömítés	-
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!

HOMLOKZATI NÉZET (JELLEGRAJZI)

M 1:50

A méretek mm-ben vannak megadva!

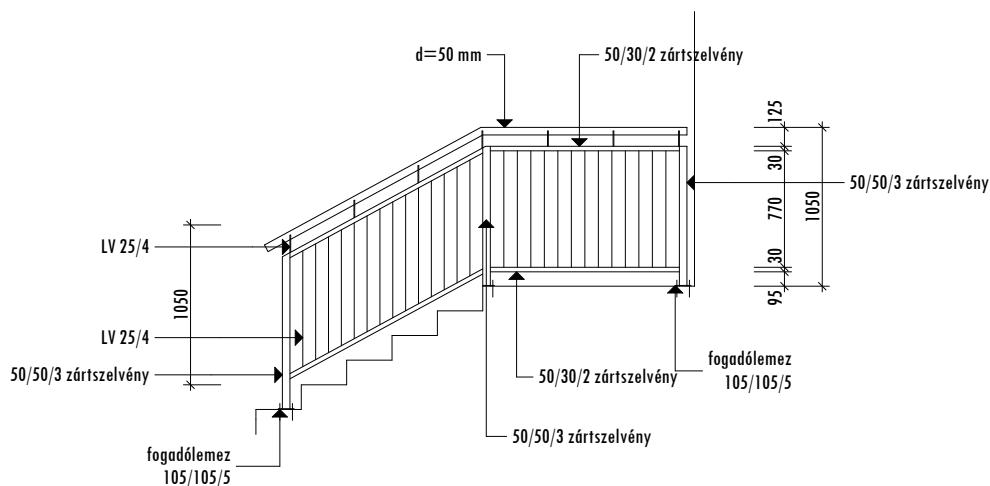


1	Jel	KORL02
2	Megnevezés	Kültéri korlát lépcső mellett
3	Típus	Acél csőkorlát
4	Kőműves nyílásméret:	-
5	Darab/szint:	összesen
	összesen:	összesen: 4,65 fm hosszban
6	Falszerkezet	vasbeton lábazathoz rögzítve, rögzítés: HSA MIG HILTI dübellel
7	Parapet	1050 mm magas korlát
8	Küszöb	-
9	Fogódzó	d=50 mm acél cső
10	Tartóváz	50/50/3 acél zártszelvény és 50/30/2 acél zártszelvény
11	Pálcák	25/4 mm laposacél, maximum 100 mm-es közökkel
12	Fogódzó tartó	25/4 mm laposacél, kb. 40 cm-ként a tartóvázhoz rögzítve
13	Felületkezelés	Porszórt 7035 színben
14	Falc	-
15	Vasalat	-
16	Zár	-
17	Kilincs	-
18	Üvegezés	-
19	Tartozékok	-
20	Követelmények	-
21	Tömítés	-
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!

HOMLOKZATI NÉZET (JELLEGRAJZI)

M 1:50

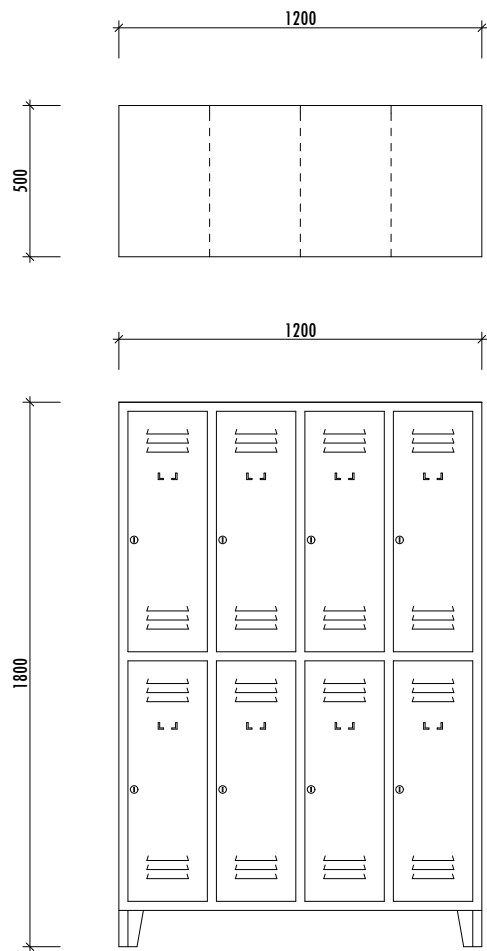
A méretek mm-ben vannak megadva!



1	Jel	BUT01		
2	Megnevezés	Fém öltözőszekrény		
3	Típus	8 rekeszes fém öltözőszekrény (javasolt típus: metalobox project 4/8)		
4	Rendelési méret:	1200/500/1800 mm (szél/mély/mag)		
5	Darab/szint:	O.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 db - összesen 8 rekesz
6	Alapanyag	I. osztályú acéllemez		
7	Felületkezelés	porszórt festés		
8	Szín	RAL 7035 - világosszürke szín		
9	Felszereltség	Ruhaakasztó rúd, névtábla taró, szellőzőrések, 120 mm-es láb, biztonsági zár (két kulccsal)		
10	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell! Elhelyezését lásd az építész alaprajzon!		

HOMLOKZATI NÉZET
M 1:25

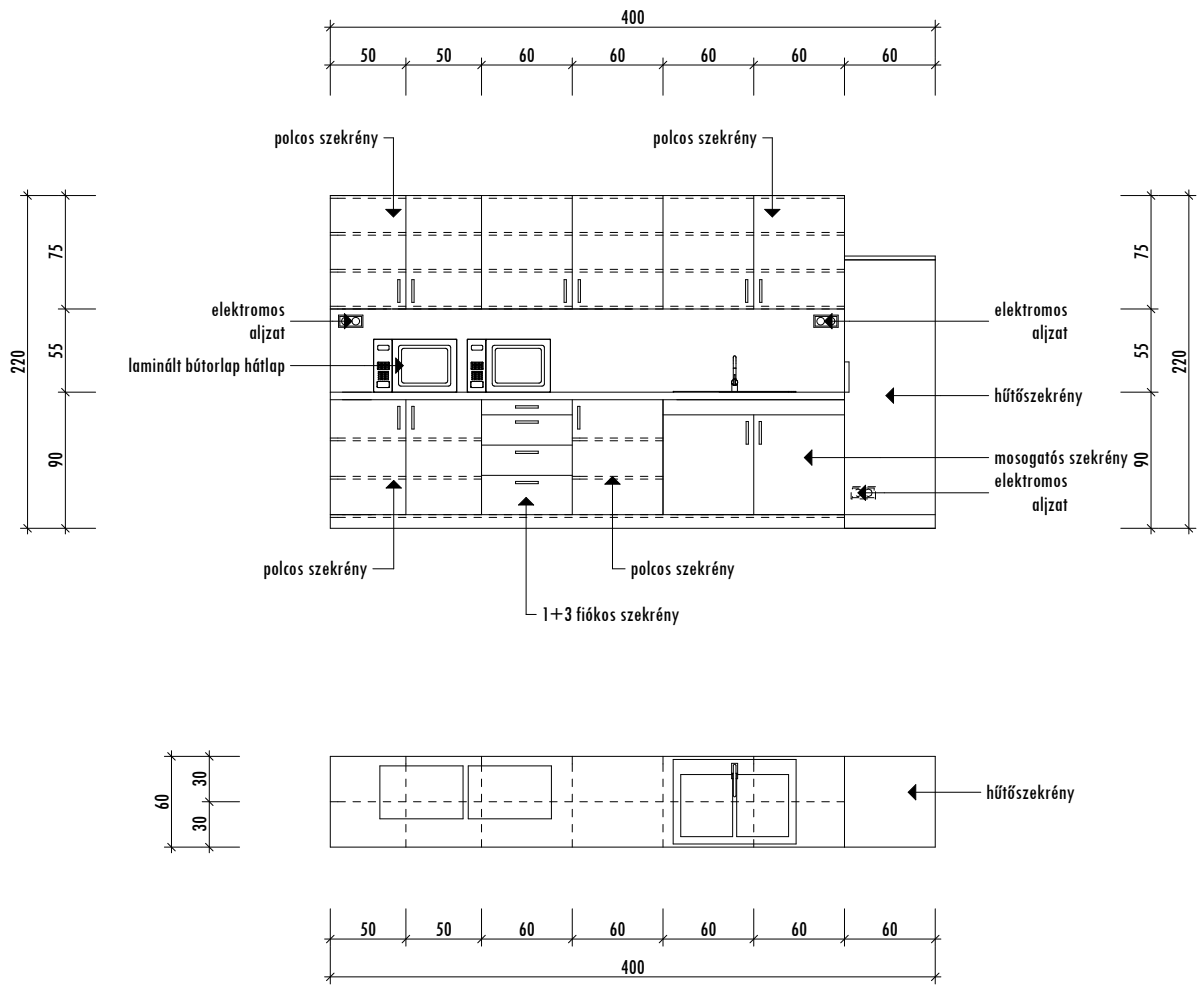
A méretek mm-ben vannak megadva!



1	Jel	BUT02		
2	Megnevezés	Teakonyha bútor		
3	Típus	Egyedi konyhabútor		
4	Kőműves nyílásméret:	rajz szerinti méretben		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1
11	Megjegyzés	Elhelyezést lásd az építész alaprajzokon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

JELLEGRAJZ
M 1:50

A méretek cm-ben vannak megadva!

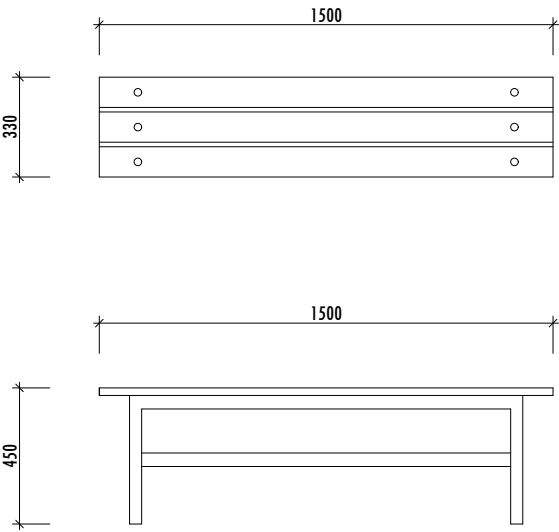


CORPUS: 18 MM VTG EGGER LAMINÁLT BÚTORTLAP 0,8 MM ABS SZÍNAZONOS ÉLLEZÁRÁSSAL
MUNKALAP: 40 MM VTG EGGER
FIÓKRENDSZER: BLUM METABOX - 4 DB/SZEKRÉNY
KIVETŐPÁNT: 105°-OS BLUM MODUL- 2 DB/AJTÓ
LÁB: ALUMÍNÍUM SZINTEZŐLÁB - 4 DB/SZEKRÉNY - LÁBAZAT 18 MM VTG EGGER LAMINÁLT BÚTORTLAP
FÜGGESZTŐ: CAMAR BELSŐ AKASZTÓ FALISÍNNEL
BÚTORHÚZÓ: 300 MM-ES ALUMÍNÍUM
BÚTORFRONT: 18 MM VTG EGGER LAMINÁLT BÚTORTLAP 2 MM ABS SZÍNAZONOS ÉLLEZÁRÁSSAL
HÁTLAP: 18 MM VTG NATÚR BÚTORTLAPRA RAGASZTOTT MUNKALAPPAL SZÍNAZONOS DEKORIT LEMEZ

1	Jel	BUT03		
2	Megnevezés	Öltözőpad		
3	Típus	fenyőléc ülőlapos, fém lábakon álló pad (javasolt típus: metalobox OP1500)		
4	Rendelési méret:	1500/330/450 mm (szél/mély/mag)		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 db
6	Alapanyag	acél zártszelvény keret, fenyőléc ülőpad		
7	Felületkezelés	acél váz: porszórt festés, fa felületek: lakkozva		
8	Szín	acél váz: RAL 7035 - világosszürke szín, fa felületek: natúr, lakkozott		
9	Felszereltség	Műanyag talpvédő kupak, süllyesített csavarfejek		
10	Megjegyzés	Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell! Elhelyezését lásd az építész alaprajzon!		

ALAPRAJZI ÉS HOMLOKZATI NÉZET
M 1:25

A méretek mm-ben vannak megadva!



1	Jel	ZUH01		
2	Megnevezés	Zuhanykabin		
3	Típus	Biztonsági üvegből készült zuhanykabin, nyíló ajtókkal		
4	Kőműves nyílásméret:	900/900/200 mm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	1	0	1 db
6	Falszerkezet	Gipszkarton válaszfalak között		
7	Parapet	zuhanytálca felső síkjára építve		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	típus szerinti rozsdamentes szerelvények, 90 fokban nyíló zsanérok		
12	Szárny / Lap	-		
13	Felületkezelés	rozsdamentes acél, üvegfelület savmart		
14	Falc	-		
15	Vasalat	-		
16	Zár	-		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	8 mm-es biztonsági üveg, savmart felülettel, vízkötgátló felületkezeléssel		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	-		
21	Tömítés	-		
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		

JELLEGÁBRA

A méretek mm-ben vannak megadva!



1	Jel	PF01		
2	Megnevezés	Padlásfeljáró létra		
3	Típus	Több részes, összecsukható lépcső fa létraszárral (Pl: Fakro LWF)		
4	Kőműves nyílásméret:	70/120 cm		
5	Darab/szint:	0.	T.	összesen
	összesen:	0	2	2 db
6	Falszerkezet	Tűzgátló gipszkarton álmennyezetbe szerelve		
7	Parapet	-		
8	Küszöb	-		
9	Könyöklő	-		
10	Párkány	-		
11	Tok	-		
12	Szárny / Lap	Fehér színű, hőszigetelő és tűzgátló ajtólap $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$		
13	Felületkezelés	Három részes összecsukható lépcső, fém kapaszkodóval, létraszár síkjából kiálló csúszásgátló lépcsőfokokkal		
14	Falc	-		
15	Vasalat	típus szerinti		
16	Zár	-		
17	Kilincs	-		
18	Üvegezés	-		
19	Tartozékok	-		
20	Követelmények	hőszigetelő, tűzgátló D EI ₂ 30-C		
21	Tömítés	körkörös gumitömítés		
22	Megjegyzés	Elhelyezését lásd az építész alaprajzon! Beépítés előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!		