

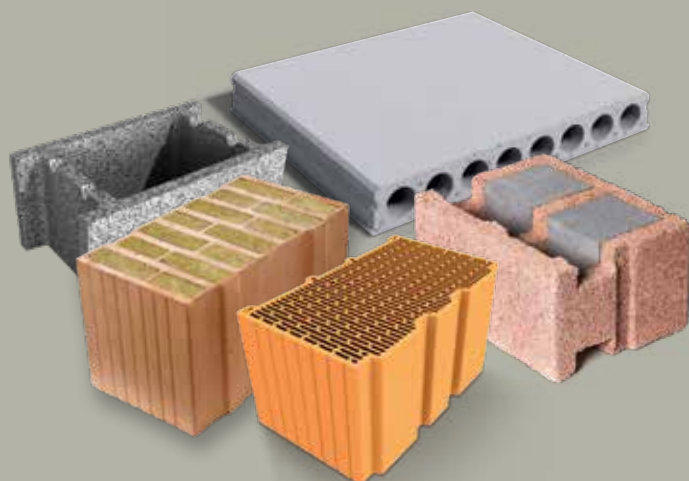
# Leier

[www.leier.hu](http://www.leier.hu)



## ÁRLISTA MAGASÉPÍTÉSI TERMÉKEK (TÉGLA, BETON, DURISOL)

Érvényes: 2024. január 1-től. Kizárólag viszonteladók részére.



## LEIER MAGASÉPÍTÉSI TERMÉKEK



TÉGLA  
TERMÉKEK



NYLÁSÁTHIDALÓK



BETON FALAZÓELEMÉK



DURISOL  
FALAZÓRENDSZEREK

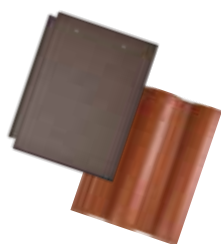


FÖDÉMRENDSZEREK



ELŐREGYÁRTOTT  
FALAK ÉS LÉPCSŐK

## LEIER TETŐFEDŐ RENDSZEREK



## LEIER MÉLY- ÉS VASÚTÉPÍTÉS, KÖRNYEZETTECHNIKA



## LEIER KÉMÉNYRENDSZEREK



## LEIER DURISOL ZAJÁRNYÉKOLÓ RENDSZEREK



## LEIER KERTÉPÍTÉS, DÍSZBURKOLATOK



KERTI LAPOK



TÉRBURKOLÓ KÖVEK



KERTI FALAZATOK



LÉPCSŐK



KERÍTÉSKÖVEK



FEDLAPOK



RÉZSŰKÖVEK



VIRÁGLÁDÁK



MEDENCESZEGÉLYEK



DURISOL  
MAGASÁGYÁS



DURISOL  
BORTARTÓ

## LEIER SPECIÁLIS BETONTERMÉKEK



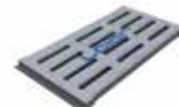
ELŐREGYÁRTOTT  
GÉPKOCSIBEÁLLÓ



OPTIKAI VEZETŐSZLOP  
TARTÓELEM



GÖRKORCSOLYAPÁLYA  
ELEMÉK



ELŐREGYÁRTOTT  
PADLÓELEM  
ÁLLATTARTÁSHOZ

Kiadó: Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor út 42., Telefon: +36 96/512-550, Fax: +36 96/512-560, E-mail: info@leier.hu, www.leier.hu, © 2024. március. A kiadványt a lehető legnagyobb gondossággal készítettük el, ennek ellenére az esetlegesen előforduló nyomdai hibákért felelősséget vállalni nem tudunk. A kiadványban szereplő fotók, ábrák tájékoztató jellegűek, a színek a valóságostól eltérhetnek. Vásárlás előtt kérjük, tekintse meg termékeinket építőanyagkereskedő-partnereinknél. A kiadványban szereplő fotók, ábrák a Kiadó engedélyével használhatók fel. A Gyártó az adatváltoztatás jogát fenntartja.

1. Leier beton zsaluzóelemek .....	4	12. Leier mesterfödém gerenda (LMF) .....	8
2. Leier beton pillérszaluzó elemek .....	4	13. Leier béléstest .....	8
3. Egyéb betonelemek .....	4	14. Leier üreges födempalló (LÜF) .....	9
4. Kiszolgáló üzemek .....	4	15. Leier mesterpanel (LMP) .....	9
5. Égetett kerámia falazóelemek .....	5	16. Leier kéregfal (LKF) .....	9
6. Kötőanyagok .....	5	17. Leier lépcső .....	9
7. Szerszámok, kiegészítők .....	6	18. Leier támfal .....	9
8. DURISOL falazóelemek .....	6	19. Leier támfal blokk .....	10
9. Leier MDE nyílásáthidaló .....	7	20. Leier liftakna elem .....	10
10. Leier MDA nyílásáthidaló .....	7	21. Egyéb szolgáltatások és termékek díjai .....	11
11. Leier MDVA nyílásáthidaló (válaszfalhoz) .....	7	Általános szerződési feltételek .....	15



## 1. Leier beton zsaluzóelemek



Leier beton zsaluzóelem

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret	kb. db/m <sup>2</sup>	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Zsaluzóelem ZS 15</b>	15×50×23	8,5	16,0	piros	80	530
<b>Zsaluzóelem ZS 20</b>	20×50×23	8,5	18,5	piros	60	585
<b>Zsaluzóelem ZS 25</b>	25×50×23	8,5	21,0	piros	40	675
<b>Zsaluzóelem ZS 30</b>	30×50×23	8,5	23,0	piros	40	755
<b>Zsaluzóelem ZS 40</b>	40×50×23	8,5	29,0	piros	30	1 010

## 2. Leier beton pillérzsaluzó elemek



Leier beton pillérzsaluzó elem

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret	kb. db/fm	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Pillérzsaluzó elem 20</b>	20×20×23	4,5	10,0	piros	150	530
<b>Pillérzsaluzó elem 25</b>	25×25×23	4,5	13,0	piros	80	655
<b>Pillérzsaluzó elem 30</b>	30×30×23	4,5	15,0	piros	60	760
<b>Pillérzsaluzó elem 40</b>	40×40×23	4,5	21,0	piros	30	1 045

## 3. Egyéb betonelemek



Leier pincefalazó UNI



Leier válaszfalelem VF 10

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret	kb. db/m <sup>2</sup>	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Pincefalazó UNI</b>	30×38×22	11/14*	28,0	piros	45	965
<b>Válaszfalelem VF 10</b>	10×50×22	8,5	15,0	piros	100	540

\* 30-as / 38-as falvastagság esetén

## 4. Kiszolgáló üzemek

Típus	Jánossomorja	Gönyű	Jánosháza	Kiskunlacháza	Pécs	Hajdúszoboszló
<b>Zsaluzóelem ZS 15</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Zsaluzóelem ZS 20</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Zsaluzóelem ZS 25</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Zsaluzóelem ZS 30</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Zsaluzóelem ZS 40</b>	x	x	x	-	x	-
<b>Pillérzsaluzó elem 20</b>	-	x	-	-	-	x
<b>Pillérzsaluzó elem 25</b>	-	x	-	-	x	x
<b>Pillérzsaluzó elem 30</b>	-	x	x	-	x	x
<b>Pillérzsaluzó elem 40</b>	-	-	x	-	x	-
<b>Pincefalazó UNI</b>	x	-	x	-	-	-
<b>Válaszfalelem VF 10</b>	x	-	x	-	-	-

Termékeink az „x”-el jelölt üzemeinkben érhetőek el

## 5. Égetett kerámia falazóelemek



Leiertherm/LeierPLAN 45 N+F



Leiertherm/LeierPLAN 38 N+F



Leiertherm/LeierPLAN 30 N+F



Leiertherm/LeierPLAN 25 N+F



Leiertherm 20 N+F



Leiertherm/LeierPLAN 12 N+F



Leiertherm/LeierPLAN 10 N+F



Leiertherm OBJEKT 25



Leiertherm AKU 25/30

Kisméretű tömör  
Kisméretű keveslyukú

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret	kb. db/m <sup>2</sup>	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)	
						Devecser	Mátraderecske
<b>LeierPLAN csiszolt falazóelemek<sup>1</sup></b>							
<b>LeierPLAN 30 PRO</b>	30×25×24,9	16,0	12,4	Leier	80	800	-
<b>LeierPLAN 45 N+F</b>	45×25×24,9	16,0	19,3	Leier	50	1 080	-
<b>LeierPLAN 38 N+F</b>	38×25×24,9	16,0	15,2	Leier	60	920	-
<b>LeierPLAN 30 N+F</b>	30×25×24,9	16,0	12,7	Leier	80	760	-
<b>LeierPLAN 25 N+F</b>	25×37,5×24,9	10,7	15,2	Leier	60	1 020	-
<b>LeierPLAN 12/50 N+F</b>	12×50×24,9	8,0	12,2	Leier	80	825	-
<b>LeierPLAN 10/50 N+F</b>	10×50×24,9	8,0	9,0	Leier	96	700	-
<b>Leiertherm hagyományos falazóelemek<sup>2</sup></b>							
<b>Leiertherm 30 PRO</b>	30×25×23,8	16,0	11,8	Leier	80	730	-
<b>Leiertherm 45 N+F</b>	45×25×23,8	16,0	18,5	Leier	50	1 000	1 000
<b>Leiertherm 38 N+F</b>	38×25×23,8	16,0	15,5	Leier	60	850	850
<b>Leiertherm 30 N+F</b>	30×25×23,8	16,0	12,0	Leier	80	700	700
<b>Leiertherm 25 N+F</b>	25×37,5×23,8	10,7	15,5	Leier	60	950	950
<b>Leiertherm 20 N+F</b>	20×50×23,8	8,0	17,5	Leier	48	1 010	1 010
<b>Leiertherm 12 N+F</b>	12×50×23,8	8,0	11,2	Leier	80	760	-
<b>Leiertherm 10 N+F</b>	10×50×23,8	8,0	8,5	Leier	96	650	650
<b>Leiertherm speciális falazóelemek<sup>2</sup></b>							
<b>Leiertherm 25 OBJEKT</b>	25×38×23,8	10,7	21,0	Leier	60	-	1 110
<b>Leiertherm 25/30 AKU<sup>3</sup></b>	30×25×23,8	12,8/15,3	19,0	Leier	64	-	1 300
<b>Leiertherm 30 AKU HT</b>	30×25×23,8	15,3	19,0	Leier	64	-	1 300
<b>Kisméretű tömör</b>	25×12×6,5	51/102	3,3	EUR	360	-	350
<b>Kisméretű keveslyukú</b>	25×12×6,5	51/102	3,0	EUR	360	-	350

<sup>1</sup> A termékek ára NEM tartalmazza kötőanyagot. Ajánlott kötőanyagaink és további információ az anyagszükségletekről a 6. pontban.<sup>2</sup> A termékek ára NEM tartalmazza kötőanyagot. LeierFIX és LeierPLAN kötőanyagunk nem használható hagyományos falazóelemeinknél.<sup>3</sup> Súlyozott léghanggátlási szám (mért) kétoldali vakolattal Rw: 25 cm falvastagság esetén 55 dB, 30 cm falvastagság esetén 57 dB.

## 6. Kötőanyagok



LeierFIX univerzális építési ragasztó



LeierPLAN vékonyfalazóhabarcs

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret (liter)	kg/db	flakon/doboz zsák/raklap	Raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)	
					Devecser	Mátraderecske
<b>LeierFIX univerzális építési ragasztó<sup>1</sup></b>	0,75 (750ml)	-	12	-	-	4 250
<b>LeierPLAN vékonyfalazóhabarcs<sup>1</sup></b>	21 <sup>2</sup>	25	48	EUR	-	1 265

Anyagszükséglet

Típus	Számított anyagszükséglet				
	LeierPLAN 45 N+F, LeierPLAN 44 Pro, LeierPLAN 44 ISO	LeierPLAN 38 N+F, LeierPLAN 38 Pro	LeierPLAN 30 N+F, LeierPLAN 30 Pro	LeierPLAN 25 N+F	LeierPLAN 10/50 N+F, LeierPLAN 12/50 N+F
<b>LeierFIX univerzális építési ragasztó (m<sup>2</sup>/flakon)<sup>1</sup></b>	5	5	5	5	10
<b>LeierPLAN vékonyfalazóhabarcs (liter/m<sup>2</sup>)<sup>1</sup></b>	4	3	2,4	2	0,8

<sup>1</sup> Hagományos falazóelemekhez nem használható.<sup>2</sup> Egy zsákhoz 9-11 liter víz hozzáadásával 21 liter falazóhabarcs készíthető.

## 7. Szerszámok, kiegészítők



Nivelláló készlet,  
ládával

Habarcsterítő  
kocsi

Típus	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db) Devecser
Nivelláló készlet tüzhorganyozva, ládával	106 000
Habarcsterítő kocsi 30/25 cm tüzhorganyozva, szűkítővel	87 500
Habarcsterítő kocsi 38/30 cm tüzhorganyozva, szűkítővel	90 000
Habarcsterítő kocsi 44 cm tüzhorganyozva	93 500
Bekötőszalag (250 db/doboz)	160

## 8. DURISOL falazóelemek



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 15/9 L



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 17/12 L



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 20/13



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 25/18

### Műszaki adatok

Típus	Méret	kb. db/m <sup>2</sup>	kg/db	db/raklap	Kitöltőbeton (kb.l/m <sup>2</sup> )
Durisol hanggátló falazóelem DMi 15/9 L	50×15×25	8,0	6	70	75
Durisol hanggátló falazóelem DMi 17/12 L	50×17×25	8,0	9	60	94
Durisol hanggátló falazóelem DMi 20/13	50×20×25	8,0	11	50	105
Durisol hanggátló falazóelem DMi 25/18	50×25×25	8,0	12	40	145
Durisol hanggátló falazóelem DMi 31,5/18	50×31,5×25	8,0	22	30	145
Durisol hanggátló falazóelem DMi 38/18	50×38×25	8,0	32	30	145
Durisol hőszigetelt falazóelem DSs 30/12 L	50×30×25	8,0	8	32	104
Durisol hőszigetelt falazóelem DSs 45/12 L	50×45×25	8,0	15	24	104

### Árak

Típus	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
Durisol hanggátló falazóelem DMi 15/9 L	1 050
Durisol hanggátló falazóelem DMi 17/12 L	1 150
Durisol hanggátló falazóelem DMi 20/13	1 400
Durisol hanggátló falazóelem DMi 25/18	1 450
Durisol hanggátló falazóelem DMi 31,5/18	2 250
Durisol hanggátló falazóelem DMi 38/18	3 000
Durisol hőszigetelt falazóelem DSs 30/12 L	3 000
Durisol hőszigetelt falazóelem DSs 45/12 L	5 100

› Raklap típusa: Téglaraklap

› Kiszolgáló üzemek: Jánossomorja



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 31,5/18



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 38/18



Durisol hanggátló  
falazóelem DMi 38/18



Durisol hőszigetelt  
falazóelem DSs 30/12



Durisol hőszigetelt  
falazóelem DSs 45/12

## 9. Leier MDE nyílásáthidaló



MDE Nyílásáthidaló

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret (cm)	Max. falköz (cm)	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>MDE 100</b>	100×8×23,8	75	34,5	EUR	27	3 200
<b>MDE 125</b>	125×8×23,8	100	43,1	EUR	27	4 000
<b>MDE 150</b>	150×8×23,8	125	52,0	EUR	27	4 700
<b>MDE 175</b>	175×8×23,8	150	60,7	EUR	21	5 600
<b>MDE 200</b>	200×8×23,8	160	69,1	EUR	21	6 700
<b>MDE 225</b>	225×8×23,8	185	77,7	EUR	15	7 900
<b>MDE 250</b>	250×8×23,8	210	86,3	EUR	15	9 400
<b>MDE 275</b>	275×8×23,8	225	95,0	EUR	15	10 500
<b>MDE 300</b>	300×8×23,8	250	103,6	EUR	15	11 300
<b>MDE 325</b>	325×8×23,8	275	112,2	EUR	15	12 700

• **Kiszolgáltató üzemek:** Devecser, Mátraderecske, Pécs

## 10. Leier MDA nyílásáthidaló



MDA Nyílásáthidaló

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret (cm)	Max. falköz (cm)	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>MDA 75</b>	75×12×6,5	50	10,5	EUR	81	1 800
<b>MDA 100</b>	100×12×6,5	75	14,0	EUR	54	2 400
<b>MDA 125</b>	125×12×6,5	100	17,5	EUR	54	3 000
<b>MDA 150</b>	150×12×6,5	125	21,0	EUR	54	3 600
<b>MDA 175</b>	175×12×6,5	150	24,5	EUR	54	4 100
<b>MDA 200</b>	200×12×6,5	175	28,0	EUR	36	4 800
<b>MDA 225</b>	225×12×6,5	200	31,5	EUR	36	5 600
<b>MDA 250</b>	250×12×6,5	225	35,0	EUR	36	6 400
<b>MDA 275</b>	275×12×6,5	250	38,5	EUR	36	6 900
<b>MDA 300</b>	300×12×6,5	275	42,0	EUR	36	7 700
<b>MDA 325</b>	325×12×6,5	300	45,5	EUR	30	8 900

• **Kiszolgáltató üzemek:** Devecser, Mátraderecske, Pécs

## 11. Leier MDVA nyílásáthidaló (válaszfalhoz)



MDVA Nyílásáthidaló

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret (cm)	Max. falköz (cm)	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>MDVA 75</b>	75×9×6,5	50	8,9	EUR	108	1 800
<b>MDVA 100</b>	100×9×6,5	75	11,8	EUR	72	2 400
<b>MDVA 125</b>	125×9×6,5	100	14,8	EUR	72	3 000
<b>MDVA 150</b>	150×9×6,5	125	17,7	EUR	72	3 600
<b>MDVA 175</b>	175×9×6,5	150	20,7	EUR	72	4 100
<b>MDVA 200</b>	200×9×6,5	175	23,6	EUR	72	4 800
<b>MDVA 225</b>	225×9×6,5	200	26,6	EUR	48	5 600
<b>MDVA 250</b>	250×9×6,5	225	29,5	EUR	48	6 400
<b>MDVA 275</b>	275×9×6,5	250	32,5	EUR	48	6 900
<b>MDVA 300</b>	300×9×6,5	275	35,4	EUR	48	7 700
<b>MDVA 325</b>	325×9×6,5	300	38,4	EUR	40	8 900

• **Kiszolgáltató üzemek:** Devecser, Mátraderecske, Pécs

## 12. Leier mesterfödém gerenda (LMF)



Leier mesterfödém

Műszaki adatok és árak

Típus	Max. falköz (cm)	Teljes hossz (cm)	kg/db	(Ft/db)
LMF 120	100	120	16,0	3 510
LMF 140	120	140	19,0	4 100
LMF 160	140	160	22,0	4 690
LMF 180	160	180	24,0	5 300
LMF 200	180	200	27,0	5 870
LMF 220	200	220	29,0	6 460
LMF 240	220	240	31,0	7 050
LMF 260	240	260	34,0	7 640
LMF 280	260	280	38,0	8 190
LMF 300	280	300	39,0	8 800
LMF 320	300	320	45,0	9 380
LMF 340	320	340	47,0	9 970
LMF 360	340	360	49,0	10 550
LMF 380	360	380	56,0	11 160
LMF 400	380	400	53,0	11 730
LMF 420	400	420	62,0	13 010
LMF 440	420	440	60,0	14 300
LMF 460	440	460	66,0	15 570
LMF 480	460	480	69,0	16 850
LMF 500	480	500	72,0	18 140
LMF 520	500	520	77,0	19 410
LMF 540	520	540	79,0	20 910
LMF 560	540	560	82,0	22 970
LMF 580	560	580	85,0	23 820
LMF 600	580	600	95,0	24 630
LMF 620	600	620	98,0	25 460
LMF 640	620	640	103,0	26 290
LMF 660	640	660	106,0	27 090
LMF 680	660	680	112,0	27 910
LMF 700	670	700	115,0	28 750
LMF 720	690	720	118,0	34 130
LMF 740	710	740	121,0	38 390
LMF 760	730	760	124,0	42 650
LMF 780	750	780	128,0	45 850
LMF 800	770	800	131,0	46 940
LMF 820	790	820	134,0	47 990
LMF 840	810	840	147,0	49 050
LMF 860	830	860	151,0	50 140
LMF 880	850	880	155,0	51 190
LMF 900	870	900	158,0	52 260
LMF 920	890	920	162,0	53 310

› **Kiszolgáló üzemek:** Jánossomorja, Pécs

Mértékadó terhelés 9 kN/m<sup>2</sup> | Talpszélesség (Jánossomorja): 12,5 cm | Talpszélesség (Pécs) : 11,0 cm  
Figyelem! A födémvastagság statikailag meghatározandó adat.

## 13. Leier béléstest



Béléstest EB 60/19B

Műszaki adatok és árak

Típus	Méret	kb. db/fm	kg/db	Raklap	db/raklap	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Béléstest EB 60/19B</b>	60×19×25	4,0	23,0	piros	60	660

› **Kiszolgáló üzemek:** Jánossomorja, Pécs, Jánosháza



## 14. Leier üreges födépalló (LÜF)



Üreges födépalló

Műszaki adatok és árak

Típus	Vastagság (cm)	Súly (kb. kg/m <sup>2</sup> )	Javasolt támaszközök (m)
Üreges födépalló 16-2	16,0	235,0	3,5 - 7
Üreges födépalló 20-2	20,0	290,0	4 - 9
Üreges födépalló 26,5-2	26,5	370,0	6 - 12
Üreges födépalló 32-2	32,0	410,0	8 - 14
Üreges födépalló 40-2	40,0	460,0	9 - 16
Üreges födépalló 45-2	45,0	530,0	11 - 18
Üreges födépalló 50-2	50,0	640,0	13 - 21

• **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja

Figyelem! A födémvastagság statikailag meghatározandó adat.

Árak: egyedi kalkuláció szerint.

## 15. Leier mesterpanel (LMP)



Műszaki adatok

Födémvastagság	Elem szélesség	Elemhosszúság	Alap betonminőség	Vasalás
16-40 cm, ebből elemvastagság: 5-7 cm	maximum 2,4 m	maximum 12 m	C25/30 XC2	statikai adatok alapján

• **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja, Győr, Kiskunlacháza

Árak: egyedi kalkuláció szerint.

## 16. Leier kéregfal (LKF)



Műszaki adatok

Falvastagság	Elemmagasság	Elemhosszúság	Alap betonminőség	Vasalás
18, 20-40 cm, 5cm-es lépcsőkben, ebből elemvastagság: 5-7cm	maximum 3,0 m	maximum 8,35 m	C25/30 XC2	statikai adatok alapján

• **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja, Győr

Árak: egyedi kalkuláció szerint.

## 17. Leier lépcső



Műszaki adatok

Belépés (cm)	Fellépés (cm)	Lemezvastagság (cm)	Karszélesség (cm)	Lépcsőfokok száma	Emelési súly	Alapbeton-minőség	Vasalás
<b>Egyenes karú v. pihenős lépcső</b>							
Egyedi méretek					0,5-4 t	C30/37 XC2	gyártó adatai alapján
<b>Húzott karú lépcső (gyártható jobbos és balos kivitelben) - 90°-os (L-alakú) és 180°-os (U-alakú) kialakítással</b>							
25	min. 17,6	Egyedi	90-110	max. 18	min. 4,0 t	C30/37 XC2	gyártó adatai alapján

• **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja

Árak: egyedi kalkuláció szerint. Végkialakítás egyedi megoldással.

Egyedi kalkuláció alapján, lehetőség van normál elemtől eltérő méretű lépcsők gyártására is.

## 18. Leier támfal



Műszaki adatok

Típus	Magasság (cm)	Szélesség (cm)	Talphezesség (cm)	Súly (to/db)	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
LTE 300-100	300	100	160	1,94	190 500
LTE 280-100	280	100	150	1,82	186 200
LTE 250-100	250	100	130	1,62	168 000
LTE 230-100	230	100	120	1,54	161 600
LTE 200-100	200	100	100	1,31	146 600
LTE 180-100	180	100	90	1,20	132 700
LTE 150-100	150	100	80	0,67	106 000
LTE 120-100	120	100	70	0,54	100 600
LTE 100-100	100	100	60	0,46	78 200
LTE 80-100	80	100	50	0,36	71 700
LTE 60-100	60	100	40	0,27	67 500
LTE T 400-100	400	100	175	2,90	357 400
LTE T 300-100	300	100	175	2,50	336 000

• **Kiszolgáló üzem:** Győr

Betonminőség: C30/37 XC4 XF1

## 19. Leier támfal blokk



Alapidom



Félidom



Ferde idom



Lábazati idom



Targoncázható idom



Záróidom



Záró tetőidom

### Műszaki adatok

Típus	Hosszúság (cm)	Szélesség (cm)	Magasság (cm)	Súly (kg/db)	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Alapidom</b>	160	40	80	1 250	38 400
	160	80	80	2 560	66 800
	180	60	60	1 620	46 600
	240	60	60	2 160	58 300
<b>Félidom</b>	120	60	60	1 080	36 500
	80	40	80	625	26 000
	80	80	80	1 280	40 800
<b>Ferde idom</b>	90	60	60	810	30 800
	160	40	80	940	39 600
	160	80	80	1 920	67 900
<b>Lábazati idom</b>	180	60	60	1 350	48 000
	240	60	60	1 890	59 500
	180	60	60	1 040	48 000
<b>Targoncázható idom</b>	160	80	80	1 920	67 900
	80	40	80	620	23 600
	160	40	80	1 225	39 600
<b>Záróidom</b>	160	80	80	2 510	67 900
	180	60	60	1 580	48 000
	240	60	60	2 120	59 500
<b>Záró tetőidom</b>	160	40	80	1 250	39 600
	160	80	80	2 560	67 900
	180	60	60	1 620	48 000
	240	60	60	2 160	59 500
<b>Záró tetőidom</b>	160	40	80	1 090	39 600
	160	80	80	2 240	67 900
	180	60	60	1 420	48 000
<b>Záró tetőidom</b>	240	60	60	1 890	59 500

› **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja, Kiskunlacháza

Egyéb betétdíjas termékek	Egységár adott telephelyi kiadással (Ft/db)
<b>Emelőfűl M20</b>	6 800
<b>Zárókupak</b>	440

Töltési magasság	40-es blokk lábazati idom nélkül	40-es blokk lábazati idommal	60-as blokk lábazati idom nélkül	60-as blokk lábazati idommal	80-as blokk lábazati idom nélkül	80-as blokk lábazati idommal	Fajlagos súly kg/m <sup>3</sup>	Töltési rézsűszög °
<b>Homok, kavics</b>	80 cm	160 cm	120 cm	180 cm	160 cm	240 cm	1 800	30°
<b>Építési törmelék</b>	120 cm	200 cm	180 cm	240 cm	200 cm	320 cm	1 400	40°
<b>Gabona</b>	120 cm	200 cm	180 cm	240 cm	240 cm	320 cm	800	30°
<b>Komposzt</b>	120 cm	200 cm	210 cm	270 cm	240 cm	360 cm	1 200	45°
<b>Fapellet</b>	160 cm	240 cm*	270 cm	330 cm	320 cm	440 cm	650	45°

## 20. Leier liftakna elem



### Műszaki adatok

Falvastagság	Elem szélesség	Elemhosszúság	Elemmagasság	Elem súly	Felület	Betonminőség	Vasalás
<b>12 vagy 15 cm</b>	140 - 240 cm	180 - 310 cm	150 - 300 cm	kb. 300 - 375 kg/m <sup>2</sup>	simák, pórusban szegények, glettelésre alkalmasak	C35/45 XC2	statikai adatok alapján

› **Kiszolgáló üzem:** Jánossomorja  
Árak: egyedi kalkuláció szerint.

## 21. Egyéb szolgáltatások és termékek díjai

## RAKLAPOK, DÍJAK

Árak

Megnevezés	Kiegészítő információ	Egységdíj
<b>EUR raklap</b>	Kibocsátó üzem: MD, JS, GO	6 000 Ft
<b>Leier téglaraklap</b>	Kibocsátó üzem: DE, MD, GO, HS	6 000 Ft
<b>Leier piros raklap</b>	Kibocsátó üzem: JS, JH, GO, KL, PS, HS	6 000 Ft
<b>Raklap logisztikai díj</b>	gyáridegen raklap visszaszállítása esetén, raklaponként	300 Ft
<b>Egységes darus szállítási díj, átszedési díj</b>	raklaponként	1 300 Ft
<b>Leier általános csomagolási díj</b>	raklaponként	900 Ft
<b>Leier téglacsomagolási díj</b>	raklaponként	3 500 Ft
<b>Leier cserépcsomagolási díj</b>	raklaponként	3 500 Ft

## EGYÉB SZOLGÁLTATÁSOK DÍJAI

Árak

Megnevezés	Kiegészítő információ	Egységdíj
<b>Leier Kaiserstein térkő és lap, beton fedlap, szegélykő raklapbontási díj</b>	raklaponként, megrendelés lemondása esetén is felszámítandó	14 000 Ft
<b>Kaiserstein kerítés, import termék összekészítési díj</b>	megrendelésenként vagy címenként, megrendelés lemondása esetén is felszámítandó	14 000 Ft
<b>Kémény, cserép összekészítési díj</b>	megrendelésenként vagy címenként, megrendelés lemondása esetén felszámítandó	14 000 Ft
<b>Áthidaló raklapbontási díj</b>	raklaponként vagy típusonként	1 750 Ft
<b>Emelőhátfalas szállítási díj</b>	tonna/raklaponként	25 000 Ft
<b>Díszburkolatok Részkiterheltség felár</b>	részleges kiterheltségű (24 tonna) szerelvény megkezdett 12 tonna alatti megrendelt árunál, lerakodási helyszínenként, illetve átrakodásnál (csak bizonyos díszburkolat termékeknél)	40 000 Ft
	részleges kiterheltségű (24 tonna) szerelvény megkezdett 12 tonna feletti megrendelt árunál, lerakodási helyszínenként	8 000 Ft
<b>Tetőcserép kiegészítő fuvardíj</b>	megrendelésenként vagy címenként, 2-3 raklap építési helyszínre történő szállítása esetén (1 raklap / 1 tonna esetén, emelőhátfalas szállítási díj számolandó)	12 000 Ft
<b>EXPRESSZ szállítási felár</b>	gyártó visszaigazolása esetén, megrendelést követő 1. munkanapra történő szállítás	20 000 Ft
<b>GYORS szállítási felár</b>	gyártó visszaigazolása esetén, megrendelést követő 2. munkanapra történő szállítás	12 000 Ft
<b>Állásidő</b>	megkezdett negyedóránként	4 800 Ft

Áraink az ÁFA-t nem tartalmazzák. Kiegészítő termékek és szolgáltatások díjai az ajánlatban való feltüntetés nélkül is érvényesek. Kiegészítő termékek és szolgáltatások díjai miatti számlareklamációt nem áll módunkban befogadni.





---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## LEIER ÉPÍTŐANYAG – ÜZEMEK:

### › Devecser – Téglagyár

8460 Devecser, Sümegi út

Telefon: +36 88/512-600 | Fax: +36 88/512-619 | E-mail: devecser@leier.hu

### › Gönyű – Betonelemgyár

9071 Gönyű, Dózsa György út 2.

Telefon: +36 96/544-210 | Fax: +36 96/544-217 | E-mail: gonyu@leier.hu

### › Hajdúszoboszló – Betoncserepgyár

4200 Hajdúszoboszló, Szováti útfél 2.

Telefon: +36 52/557-216 | Fax: +36 52/557-211 | E-mail: hajduszoboszló@leier.hu

### › Jánosháza – Betonelemgyár

9545 Jánosháza, 8-as és 84-es utak kereszteződése

Telefon: +36 95/551-550 | Fax: +36 95/551-551 | E-mail: janoshaza@leier.hu

### › Jánossomorja – Betonelemgyár

9241 Jánossomorja, Leier út 2.

Telefon: +36 96/565-270 | Fax: +36 96/565-274 | E-mail: janossomorja@leier.hu

### › Kiskunlacháza – Betonelemgyár, Kéményközpont

2340 Kiskunlacháza, Rákóczi út 92.

Telefon: +36 24/521-500 | Fax: +36 24/521-519 | E-mail: kiskunlachaza@leier.hu

### › Mátraderecske – Téglagyár

3246 Mátraderecske, Baross út 51.

Telefon: +36 36/576-010 | Fax: +36 36/576-019 | E-mail: matraderecske@leier.hu

### › Pécs – Betonelemgyár

7630 Pécs, Edison út 110.

Telefon: +36 72/552-500 | Fax: +36 72/324-328 | E-mail: pecs@leier.hu

### › Győr – Betonelemgyár

9028 Győr, Fehérvári út 75.

Tel.: +36 (96) 510-860 | Fax: +36 (96) 510-869 | E-mail: gyoriuzem@leier.hu

## LEIER – ÉRTÉKESÍTÉS:

### › Központi Értékesítés, Vevőszolgálat

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

Telefon: +36 96/512-000 | Fax: +36 96/512-001 | E-mail: ertekesites@leier.hu

### › Leier Kaiserstein Galéria

Leier City Center - Leier Központ új irodaépülete

9024 Győr, Baross Gábur u. 42.

Telefon: 96/512-567

Keresse további építőanyag-árlistáinkat:

