

# Leier liftakna elem

A megrendelőknek, beruházóknak és a kivitelezőknek a minőséggel és az átadási határidővel szembeni igényei olyan építési technológiák alkalmazását követelik meg, amelyek egyre inkább előtérbe helyezik az előregyártott szerkezetek előnyeit és alkalmazását. A LEIER liftakna elemek a megrendelői igényeknek megfelelően kerülnek tervezésre és gyártásra.

A liftakna falvastagsága 12, 15 vagy 20 cm lehet és zárt, illetve nyitott (U alakban) is gyárthatóak. Az akna külső méretei: belső hosszúságban 180 cm-től 310 cm-ig, szélessége 140 cm-től 240 cm-ig és magasságuk 150 cm-től 300 cm-ig szabadon változtatható cm-es méretlépcsőkben. Az elemek vasalása rendszerstatika alapján készül. Az elemek egymáshoz történő rögzítése menetes száruk és hüvelyek által történik.

## Előnyök

- Gyors kivitelezés
- Üzemi minőség
- Méretpontosság
- Módosítható méretek

Megnevezés	Leier liftakna elem
Falvastagság	12, 15 vagy 20 cm
Szélesség belső méret	140-240 cm
Hosszúság belső méret	180-310 cm
Magasság	150-300 cm
Elemsúly	kn. 300-375 kg/m <sup>2</sup>
Felület	simák, pórusban szegények, glettelésre alkalmasak
Betonminőség	C35/45 XC2
Vasalás	statikai megadás - rendszerstatika alapján

kategoriak con\_nincs\_kataegoria

letrehozva 2020. Travanj 15. 13:09:30

modositva 2021. Prosinac 8. 07:29:34