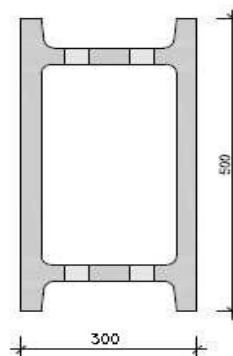


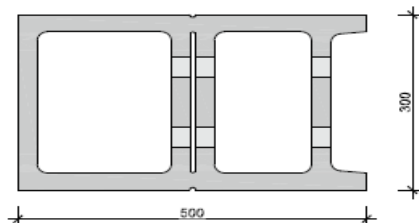
### Leier - Betónová debniaca tvárnica ZS30

Technické údaje						
Účel produktu		ostávajúce debnenie betónových a železobetónových murív, prefabrikovaný betónový prvok				
Výrobňa		Gönyü, Jánosháza, Jánossomorja, Kiskunlacháza, Pécs				
Technický predpis: EN 15435			dĺžka	šírka	výška	
Rozmery a medzné rozmery	Menovitý rozmer		mm	500	300	230
	Prierez vnútornej drážky		mm <sup>2</sup>	2x300		
Hmotnosť, hustota telesá	Hmotnosť		kg/ks	23		
	Hmotnosť m <sup>2</sup> muriva (2200 kg/m <sup>3</sup> výplňovým betónom)		kg/m <sup>2</sup>	673		
Údaje zabudovania	Množstvo na paleta (obyčajné+deliteľné)	červená	ks/paleta	40 (30 + 10)		
	Spotreba materiálu		ks/m <sup>2</sup>	8,7		
	Počítaná spotreba murovacej malty		l/m <sup>2</sup>	-		
	Spotreba výplňového betónu		l/tvárnica	24,7		
Údaje nosnosti	Pevnosť v ťahu vnútornej drážky		N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,25		
	Pevnosť ohybu vonkajšieho plášťa		N/mm <sup>2</sup>	≥ 2,5		
Tepelná technika	Tepelný odpor (2200 kg/m <sup>3</sup> výplňovým betónom)	R	m <sup>2</sup> K/W	0,199		
	Súčiniteľ prechodu tepla (2200 kg/m <sup>3</sup> výplňovým betónom)	U	W/m <sup>2</sup> K	2,71		
Ostatné údaje	Trieda požiarnej ochrany		trieda	A1		
	Koeficient parodifúznej odolnosti (EN 1745)	μ	-	5/15		
	Odolnosť voči mrazu		-	nepoužiť na nechránenom mieste		
	Zmena tvaru vplyvom vlhkosti		mm/m	NPD		



#### Doplňky

Deliteľná koncovka (10 ks/paleta)



#### Súvisiace produkty

Betónové debniace tvárnice Leier

#### Stanovenie produktu

Z debniacich tvární dodatočným armovaním a vybetónovaním sa môžu vyhotoviť betónové a železobetónové konštrukcie bez samostatného debnenia.

#### Oblasť použitia

Používané pri vyhotovení pivničných stien, podmurívok, garáží, podporných stien, plotov ako aj pri poľnohospodárskych a skladových priestoroch.