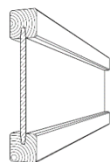
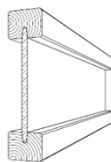


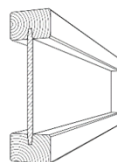
TECHNICKÝ LIST I-NOSNÍK



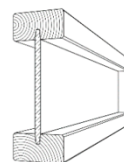
DIB 47



DIB 60

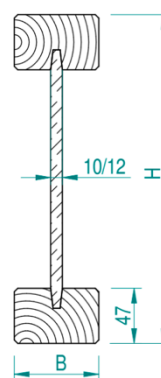


DIB 72



DIB 90

DIB 47											
B	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	
H	200	220	240	250	280	300	350	360	400	450	500
DIB 60											
B	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
H	200	220	240	250	280	300	350	360	400	450	500
DIB 72											
B	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	
H	200	220	240	250	280	300	350	360	400	450	500
DIB 90											
B	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	
H	200	220	240	250	280	300	350	360	400	450	500



TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Výška:	200 – 500 mm
Délka:	Do 16 m
Šířka pásnice:	47-90 mm
Výška pásnice:	47 mm
Tloušťka stojny:	10/2mm
Rozměrové tolerance:	
Výška stojny (H):	± 1,5 mm
Šířka stojny (B):	± 1,5 mm
Výška pásnice (47)	± 2,0 mm
Délka nosníku (L)	± 10 mm
BWR 6 Úspora energie a udržení tepla:	
Tepelná vodivost pro stojny a materiál pásnic:	0,13 W/(mK)
Pro použití:	Konstrukce stěn, stropů, střech

Všechny I-NOSNÍKY jsou certifikovány CE a schváleny v souladu s Evropským technickým schválením (ETA). To znamená, že výrobky lze prodávat po celé Evropě a dimenzování se provádí v souladu s Eurokódem 5.