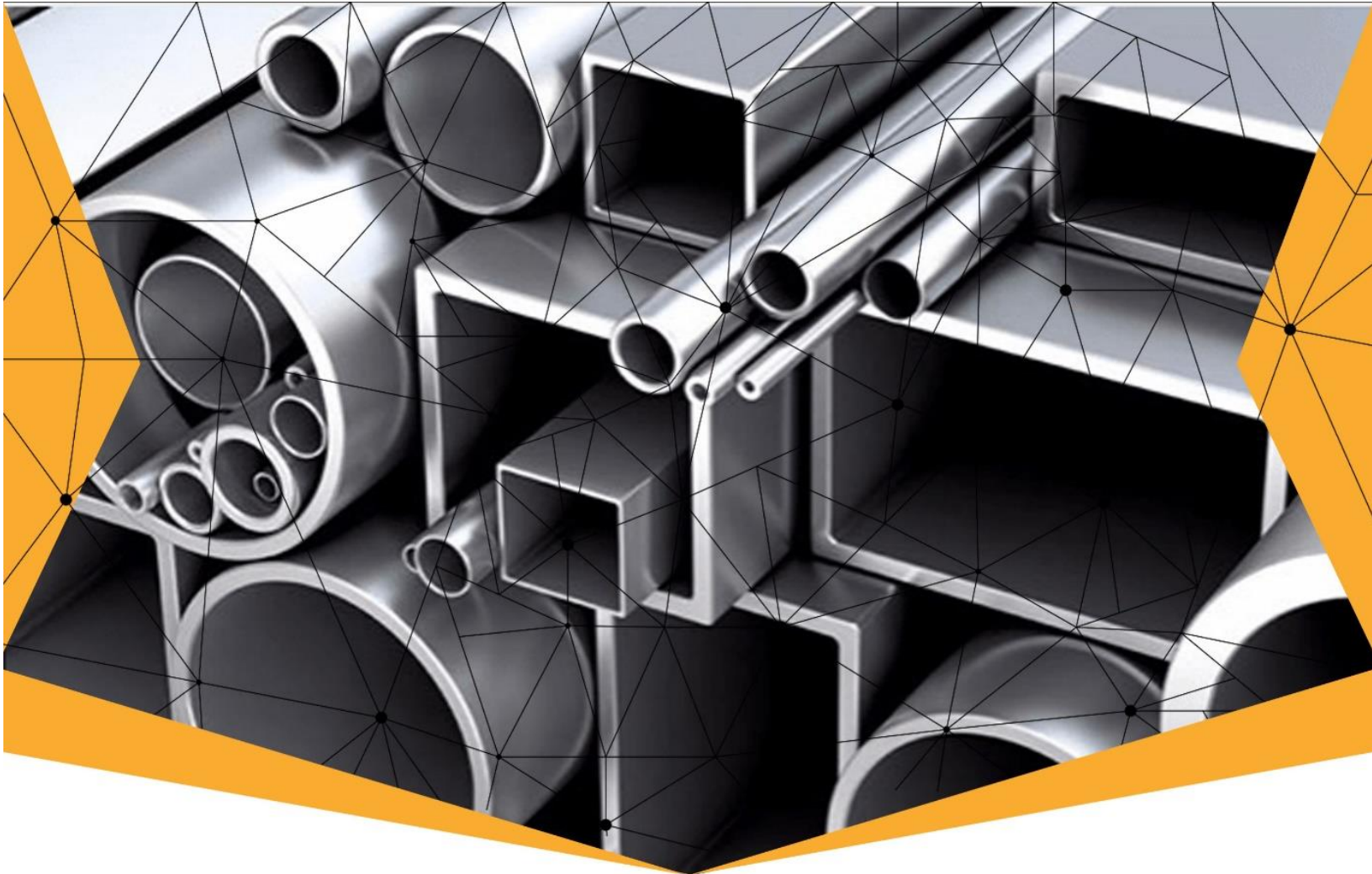


وزن نبشی



Ahan 3
فروشگاه اینترنتی آهن آلات

www.ahan3.com

چگونه وزن نبشی را محاسبه کنیم؟

در مقاله پیش رو سعی داریم در مورد یکی از سازه های مهم ساختمانی با جزئیات مربوط به آن صحبت کنیم. پروفیل نبشی از مهم ترین مقاطع در سازه های فولادی است که در سازه های مختلفی مورد استفاده قرار می گیرد. این پروفیل دو ضلع عمود بر هم دارد که زاویه ۹۰ درجه ای را درست کرده اند و به دو صورت مرکب و منفرد تولید می شوند. برای اطلاعات بیش تر در زمینه وزن نبشی و نحوه محاسبه آن، مقاله را تا انتها بخوانید. به هر کدام از ضلع هایی که بر هم عمود شده اند «بال» می گویند. این بال ها به دو شکل هستند بال مساوی و بال نامساوی به این معنا که اگر دو بال نبشی با هم برابر باشند می گویند «بال مساوی» و اگر یکی از ضلع ها بیش تر از دیگری باشد می گویند «بال نامساوی». «در نقشه های ساختمانی نبشی را با حرف انگلیسی L نشان می دهند در کنار این حرف عددی قرار می گیرد که سایز این محصول را نشان می دهد. به طور مثال L100 که این یعنی بال ها مساوی اند چون بلافاصله بعد از حرف انگلیسی عدد آمده است. اما اگر عدد L100*200 بود یعنی بال ها نابرابر هستند. نبشی ها با بال نامساوی از فولادهای مختلفی درست می شوند. فولادهای st37 ، st44 ، st52 در ساخت این محصول حضور دارند و با ضخامت های مختلفی در بازار مصرف می شوند.

[مشاهده قیمت نبشی](#)



جدول وزن نبشی

جدول وزن انواع نبشی فولادی

برای تعیین وزن این محصول باید از جدول وزن نبشی استفاده کرد. این جدول برای نبشی شاخه ای بر پایه ۶ متر و ۱۲ متر تعبیه شده است. در جدول وزن نبشی سایزهای مختلفی با طول مختلفی قرار دارد. به طور مثال از سایز ۳ تا ۱۵. البته باید بدانید که وزن هر نبشی با توجه به طول و سایزش متفاوت است.

دریافت فایل اکسل [جدول وزن پروفیل نبشی](#)

فرمول محاسبه وزن نبشی



فرمول محاسبه وزن نبشی به شرح زیر است:

$$\text{وزن نبشی} = \frac{\text{Ahan3} \quad 6000 * 8 * \text{ضخامت} * (\text{طول} + \text{عرض})}{1000000}$$

یا می توان اندازه بال، طول و ضخامت را در عدد ۷۸۵۰ ضرب کنید. عددی که به دست آمد را ضرب در ۲ کنید به این خاطر که این محصول دو بال دارد. با این کار عدد به دست آمده بر حسب کیلوگرم می شود. باید بدانید که محاسبه وزن نبشی بسیار مهم است چرا که بر اساس وزن این محصول شما

باید هزینه کنید و اگر میزان و وزن مورد نظر خود را ندانید بار کم یا زیاد خریداری می کنید که از نظر اقتصادی به ضرر شما خواهد بود.

آهن سه از نظرات و پیشنهادات شما استقبال می کند. در صورتی که در مورد مطالب عنوان شده نظری دارید، در بخش دیدگاه مطلب برای ما کامنت بگذارید.