



فصل ۲

یادگیری مادام‌العمر حرفه‌ای و فناوری اطلاعات و ارتباطات

ساخت صفحات تراشه چوب OSB با لایه‌های تراشه‌ای طولی و مارپیچ (DIN EN ۳۰۰) صفحات با لایه‌های تراشه‌ای طویل یا سه طبقه یا لایه روی هم ساخته می‌شود. طول تراشه‌ها در قسمت‌های خارجی صفحه، موازی با طول یا عرض صفحه واقع خواهد شد.

| علائم ظاهری | صفحات OSB (Oriented Strand Board) | |
|------------------------|--|-------|
| نقش دار: سفید، آبی | مناسب مصرف در کلیه موارد، معماری داخلی، مبلمان | OSB/۱ |
| نقش دار: زرد، زرد، آبی | مناسب برای پوشش دادن، دیوارها در معماری داخلی | OSB/۲ |
| نقش دار: زرد، زرد، سبز | مناسب برای پوشش دادن سطوح مورد نظر | OSB/۳ |
| نقش دار: زرد، سبز | صفحات با مقاومت بالا برای پوشش دادن دیوارها | OSB/۴ |

توجه: مقاومت تخته خرده چوب با توجه به نوع چسب به کار رفته در ساختمان آنها تعیین می‌شود.

| مقاومت در برابر آتش سیگار، مقاوم در برابر خش و سایش طبق مقررات صادرات مجاز، مطابق DIN EN ۱۴۳۲۳ قطعی شده است. | درجه بندی صفحات ملامینه براساس سایر خواص | | | | | |
|--|--|---|----|----|---|---|
| | | ۴ | ۳B | ۳A | ۲ | ۱ |

برش صفحات ملامینه

زاویه داخلی و خارجی دندانه

U نوک دندانه
EW زاویه داخلی
AM زاویه خارجی

دندانه‌های مناسب اره

دندانه ۱. دندانه

دندانه‌های متناوب

دندانه ۲. دندانه

دندانه چوب

دندانه مقعر با پشت پخ محکم +

دندانه پخ دار چوب

لولاهای میل (ادامه)

لولای فنری کابینت (DIN ۶۸ ۸۵۷)

نصب لولای کابینت

(A) نصب لولای

کابینت روکار

درهای رو نشسته



(C) نصب لولای کابینت
توکار



بازو و کاسه



زبانه صفحه مونتاژ



محل سوراخ کاسه لولای روی در



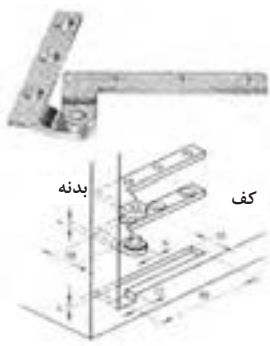
| | | |
|---|---|--|
| $SW - F - Tab = NV$ $NV + VP - SV =$ | $MW - F - Tab = NV$ $NV + VP - SV =$ | $Nul - F - Tab = NV$ $NV + VP - SV =$ |
|---|---|--|

| | | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ضخامت در | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ | ۱۸ | ۱۹ | ۲۰ | ۲۱ | ۲۲ | ۲۳ | ۲۴ |
| | ۳/۰ | ۰/۴ | ۰/۶ | ۰/۸ | ۱/۰ | ۱/۳ | ۱/۶ | ۲/۰ | ۲/۵ | ۳/۱ |
| فاصله یا درز | ۴/۰ | ۰/۴ | ۰/۶ | ۰/۸ | ۱/۰ | ۱/۳ | ۱/۶ | ۲/۰ | ۲/۵ | ۲/۹ |
| | ۵/۰ | ۰/۴ | ۰/۶ | ۰/۸ | ۱/۰ | ۱/۳ | ۱/۶ | | | |

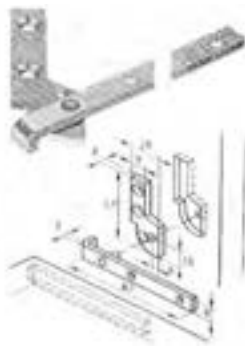
لولای پاشنه‌ای تخت



لولای پاشنه‌ای قوس دار



لولای پاشنه‌ای گونیایی



لولای روی در تاشو، قابل آویز



جای کاسه



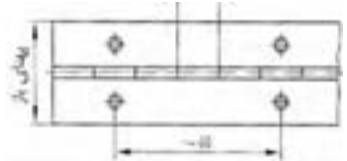
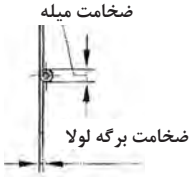
لولای تاشو

مثال برای نصب



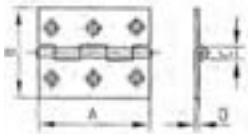
لولاهای مبیل (ادامه)

لولای نواری (قدی یا پیانو)

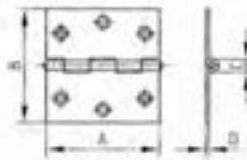


لولای ساده (تخت)

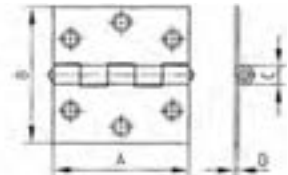
لولای ساده نیم‌باریک



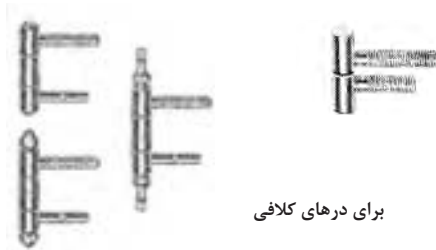
لولای ساده



لولای ساده چهارگوش

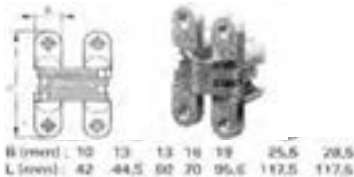


لولای محوری (آنوبا)



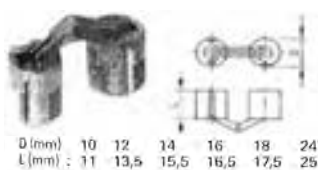
برای درهای کلافی

لولای مخفی (فی‌سی) یا لولای Zysa

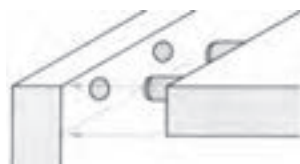
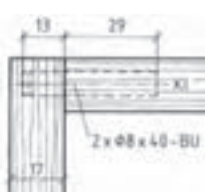
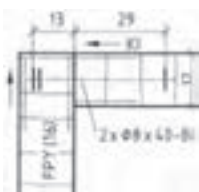


لولاهای مخفی

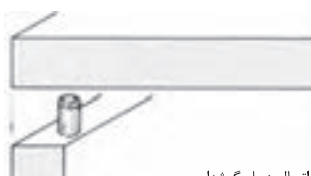
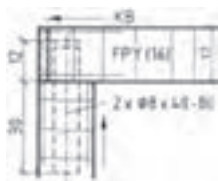
لولای مخفی (فی‌سی) یا لولای Soss (استوانه‌ای)



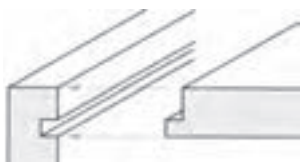
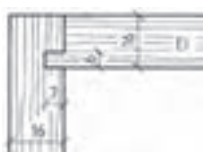
اتصالات گوشه دابل و قلیف صفحات



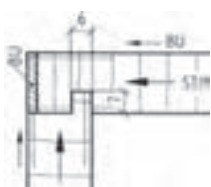
اتصال دابل گوشه‌ای



اتصال دابل گوشه‌ای



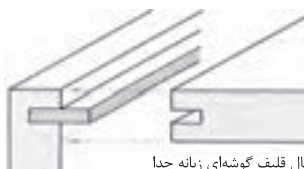
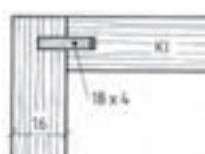
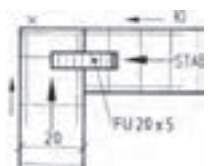
اتصال قلیف زبانه سرخود



اتصال قلیف زبانه سرخود

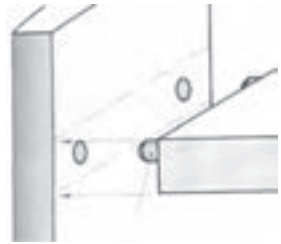


اتصال بیسکویتی گوشه‌ای

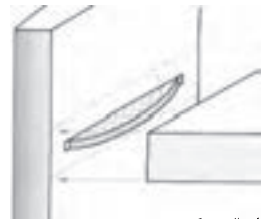
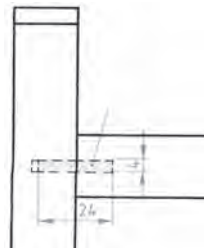


اتصال قلیف گوشه‌ای زبانه جدا

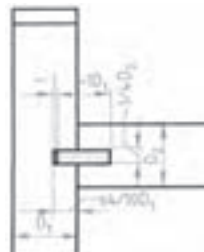
اتصالات میانی قلیف، دابل و بیسکویتی



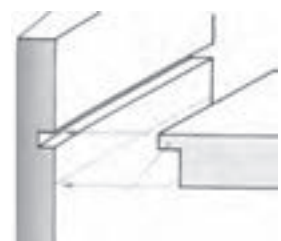
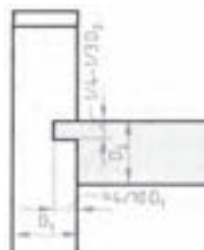
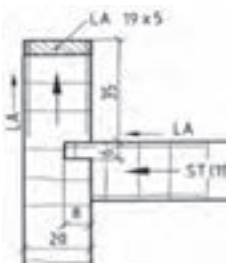
اتصال دابل



اتصال بیسکویتی

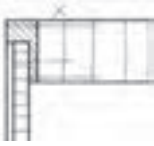


اتصال قلیف زبانه جدا



اتصال کنشکاف و زبانه سر خود

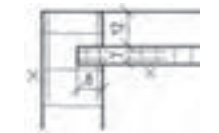
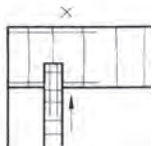
اتصالات گوشه‌ای پشت‌بندها



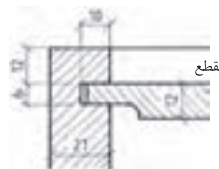
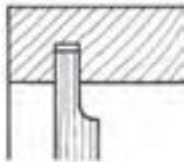
اتصال پشت‌بند در دوراهاه



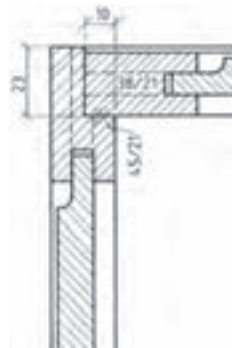
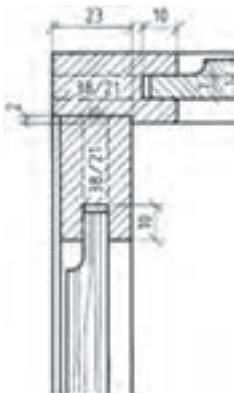
مقطع



اتصال پشت‌بند در کنشکاف

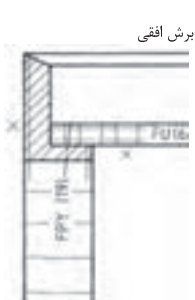
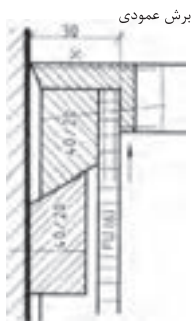


مقطع

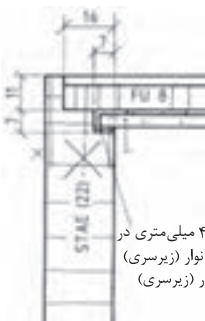
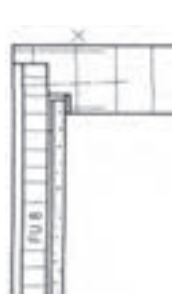


پشت‌بند به صورت قاب در دوراهاه و کنشکاف

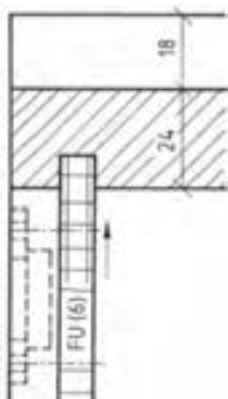
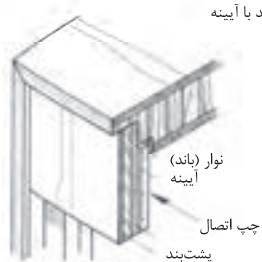




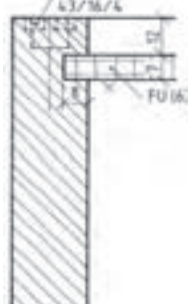
پشت‌بند دوراهه خورده با زهوار حمال



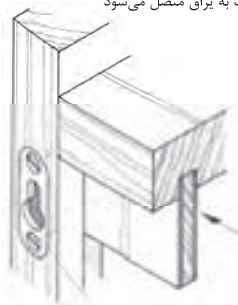
پشت‌بند با آینه



پراق تختخواب



پشت‌بند (بدنه) کنشکاف زده می‌شود و سپس قاب به پراق متصل می‌شود



هاشور جامانده

درهایی هستند که به شکل افقی در داخل یا روی قفسه‌ها لولا می‌شوند. درهای افقی تاکنون به سه شکل ایستاده، آویز و نشسته به بدنه قفسه‌ها لولا شده‌اند.

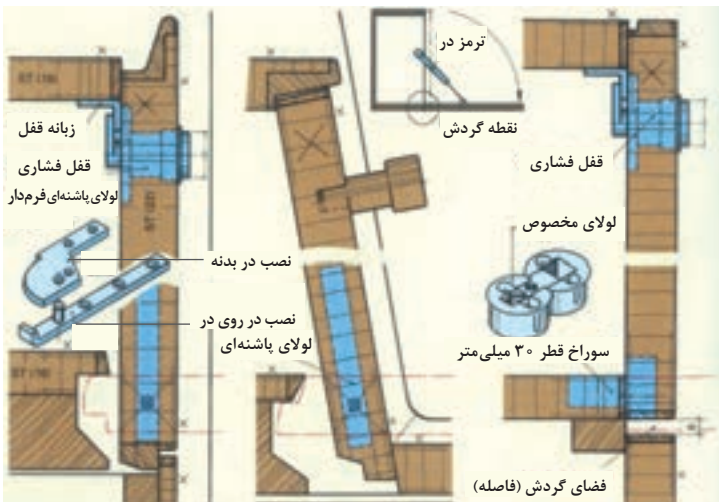
درهای افقی ایستاده

درهای افقی ایستاده از سمت پایین به کف بدنه لولا شده و جهت باز شدن آنها از سمت بالا به سمت پایین می‌باشد درهای ایستاده به دو شکل هم‌سطح و یا پله‌دار در داخل و یا روی قفسه‌ها لولا می‌شوند استفاده از درهای افقی ایستاده فقط تا افق دید مجاز است و لولا کردن آنها در ارتفاع‌های زیاد غیراستاندارد است.



شکل ۱- در افقی، سمت چپ جاسازی در داخل، سمت راست جاسازی در روی قفسه

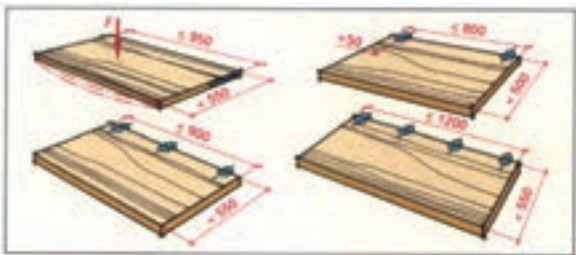
درهای افقی را می‌توان به صورت لب‌به‌لب (ساده) و یا دو راهه شده در داخل و یا روی بدنه قفسه‌ها لولا نموده البته امروزه به ندرت از دو راهه کردن درها استفاده می‌شود. زیرا که با استفاده از دو راهه کف در، با کف بدنه قفسه فاصله پیدا نموده و در یک سطح قرار نمی‌گیرد برای رسیدن به این هدف که کف در، با کف قفسه در یک راستا (هم‌سطح) قرار گیرد. لولا کردن درهای دو راهه شده و لولا کردن درهای ساده با لولاهای مخصوص انجام شود (شکل ۱).



شکل ۲- در افقی، نصب در داخل قفسه و نصب در روی قفسه



شکل ۳- نگاه دارنده در افقی

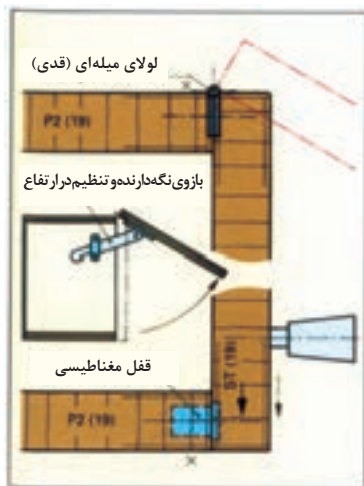


شکل ۴- اندازه فاصله‌های نصب لولا در استفاده به عنوان میز تحریر

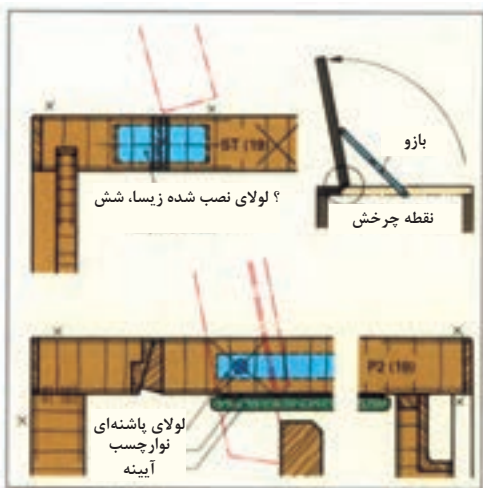
درهای افقی بزرگ و سنگین وزن به وسیله ۱ تا ۲ بازوی فلزی جمع‌شود، در حالت تعادل، به شکل افقی نگهداری می‌شوند. بازوهای فلزی در قسمت‌های جانبی، روی در و داخل بدنه قفسه نصب می‌شوند (شکل ۳).

درهای آویز

درهای آویز در قسمت‌های فوقانی بدنه قفسه‌ها لولا می‌شوند. این‌گونه درها را می‌توان در حالت‌های ساده و یا دوراه‌دار لولا نمود. برای درهای ساده از لولای میله‌ای یا قدی می‌توان استفاده نمود (شکل ۵).



شکل ۵- در افقی آویز



شکل ۶- در افقی نشسته



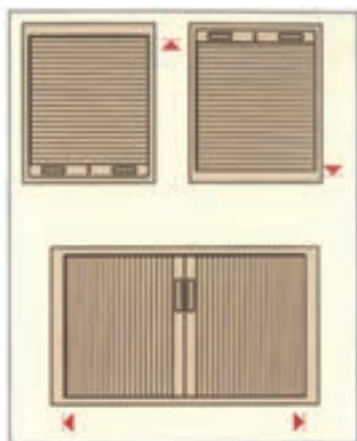
شکل ۷- درهای آویز در حالت قرارگیری در بالای قفسه

قفسه‌های هوایی آسپزخانه‌ها با درهای آویز تاشو و یا آویز غیر تاشو لولا می‌شوند.

درهای کرکراهی

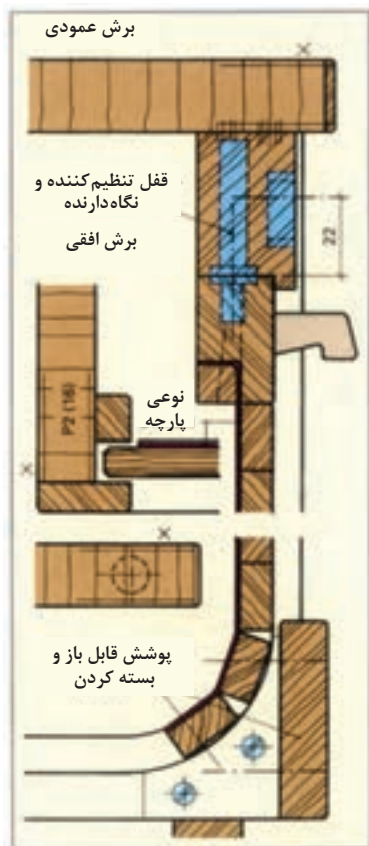
زمانی از درهای کرکراهی استفاده می‌شود که مجاز باشند، در، قفسه‌ها را مدت طولانی‌تری باز نگاه دارند. و نیازی به نصب درهای معمولی نظیر درهای گردان، افقی و... روی قفسه نباشد. درهای کرکراهی به شکل عمودی و افقی ساخته می‌شوند (شکل ۸).

درهای کرکراهی عمودی: این‌گونه درها براساس روش طراحی انجام شده به طرف بالا و یا به طرف پایین باز و بسته می‌شوند. مجموعه کرکره در، برحسب نوع طراحی در پشت قفسه و یا قسمت‌های فوقانی و تحتانی قفسه جمع می‌شود (شکل ۹).

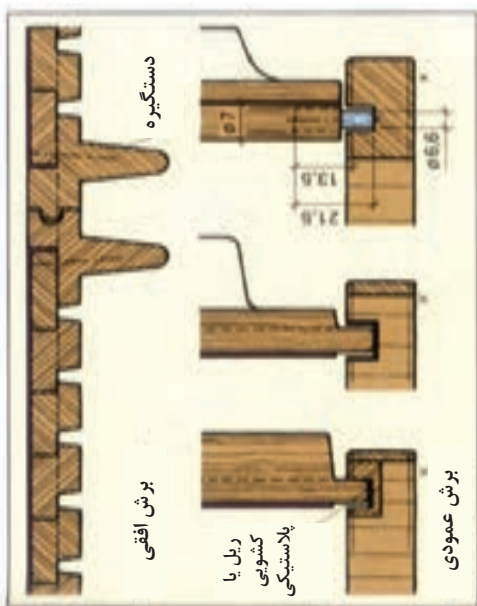


شکل ۸- درهای کرکراهی عمودی و افقی

کرکره‌ها: جنس آن از زهواره‌های باریک و نازک به ویژه از چوب‌های مواد مصنوعی یا پروفیل‌ها تشکیل می‌شود. زهواره‌های چوبی ممکن است از جنس توپیر (ماسیو) و یا از جنس روکش‌های فشرده (چند لایه) انتخاب شود.



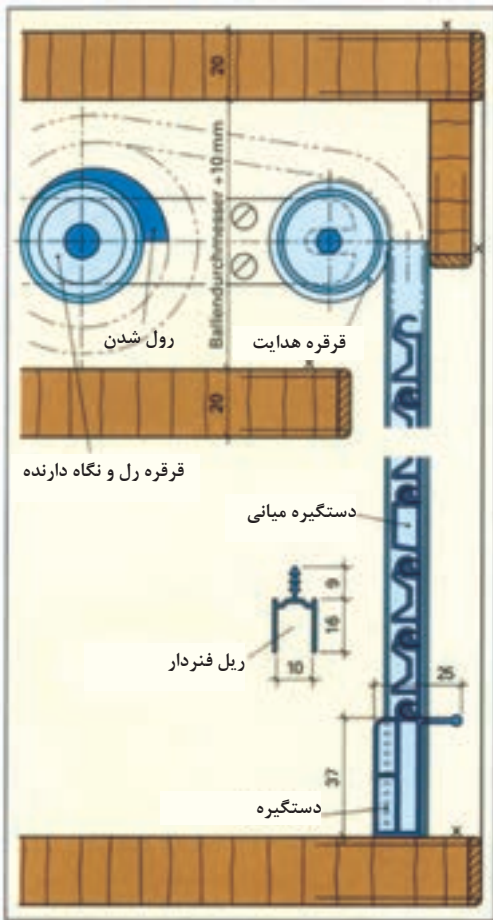
شکل ۹- درهای کرکراهی عمودی



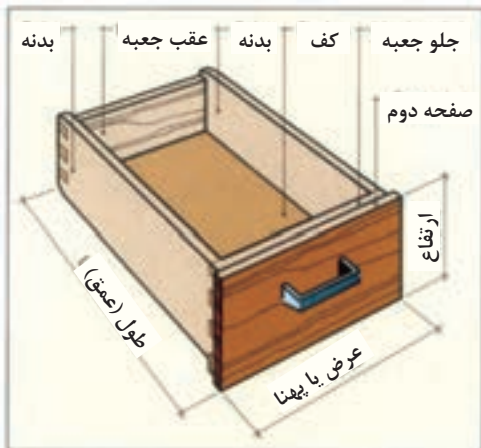
شکل ۱۰- درهای کرکراهی افقی

کشوها

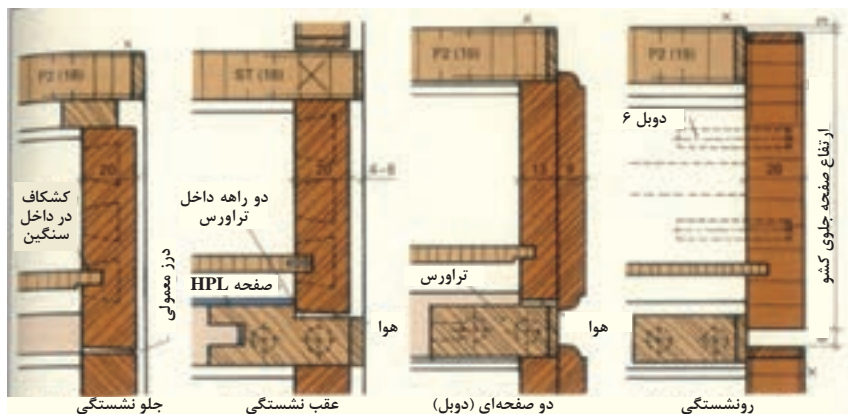
کشوها، وسیله‌ای راحت برای قرار دادن و برداشتن وسایل می‌باشد (کشوها به شکل دید (نمای جلوی (میل) و به شکل ندید (پشت درهای (میل)، طراحی و نوشتار می‌شوند.



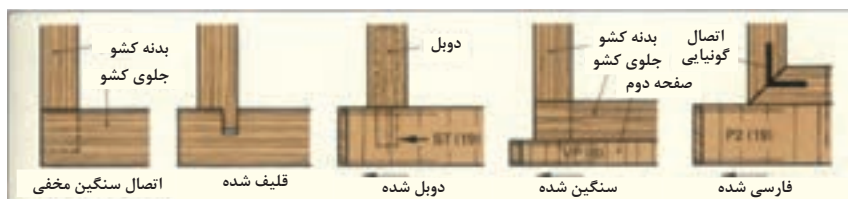
شکل ۱۱- رل کردن کرکره پلاستیکی توسط قرقره



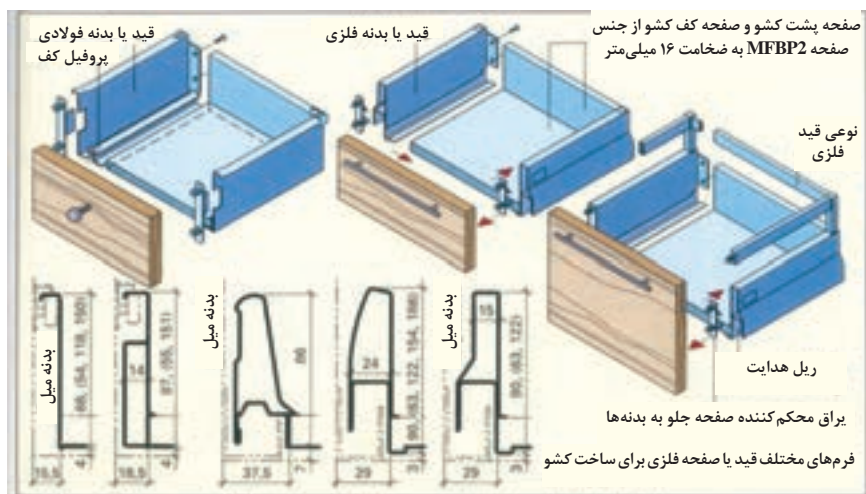
شکل ۱۲- اجزا یک کشو



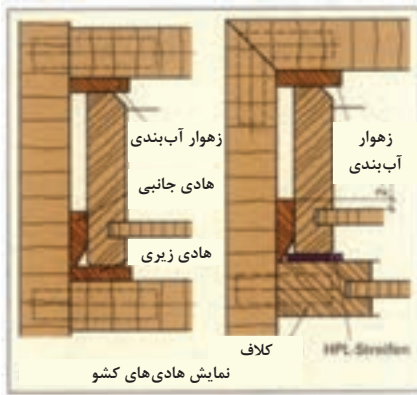
شکل ۱۳- انواع قرارگیری و ساخت کشو



شکل ۱۴- انواع اتصالات برای صفحه جلوی کشو



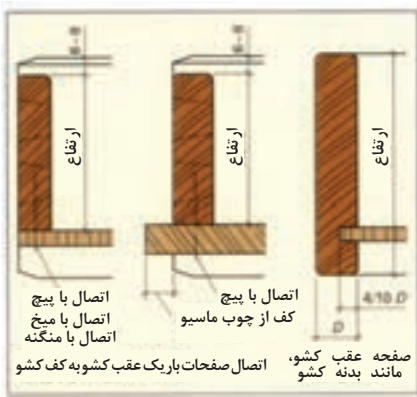
شکل ۱۵- ساخت کشو با بدنه‌های فلزی



شکل ۱۶- نوعی هادی کشو



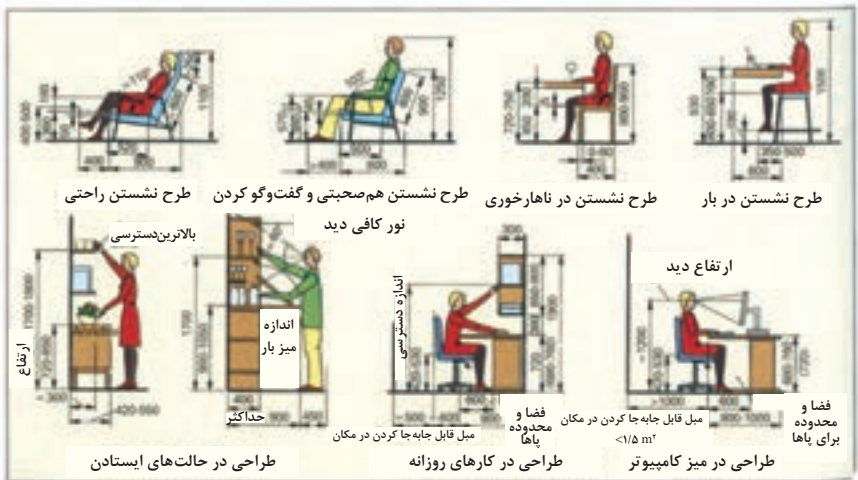
شکل ۱۷- کشوهای آویز



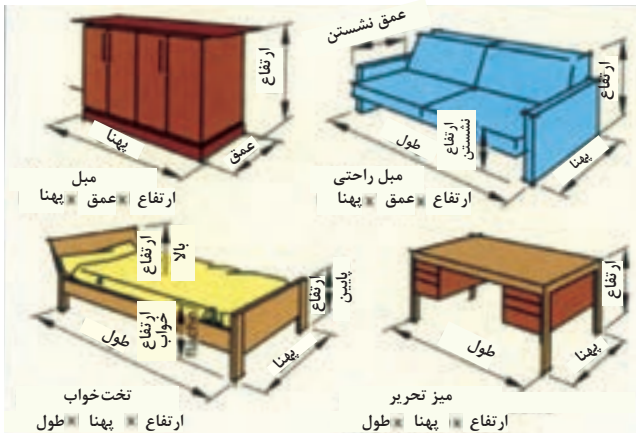
شکل ۱۸- روش ساخت عقب کشو در حالت‌های مختلف



شکل ۱۹- ساخت کف کشو در حالت‌های مختلف



شکل ۲۰- توجه به نکات مهم اندازه بدن انسان



شکل ۲۱- اندازه مورد نیاز در مبلمان‌ها



وتر قفسه باید کوتاه‌تر از ارتفاع اتاق باشد

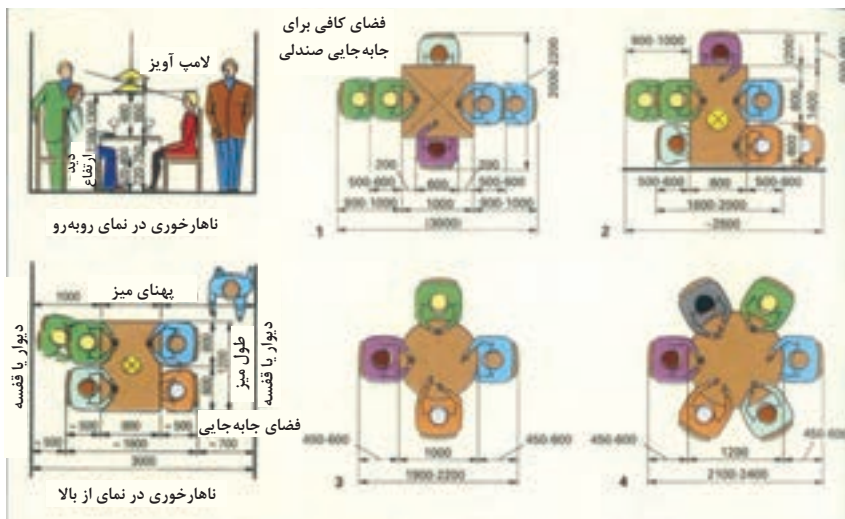
شکل ۲۲- اندازه حمل و نقل و امکانات مونتاژ



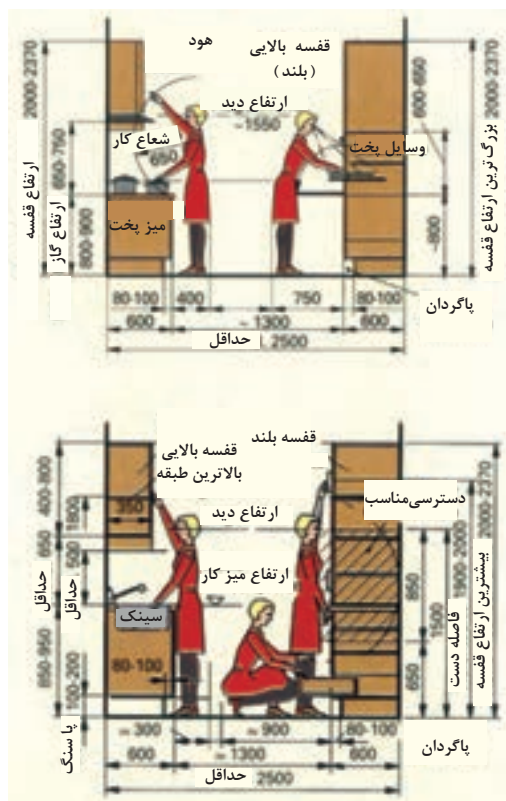
شکل ۲۳- اندازه فضا



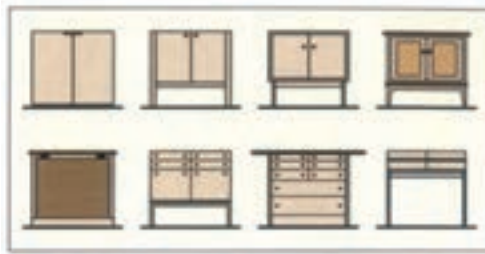
شکل ۲۴- اندازه میز کار



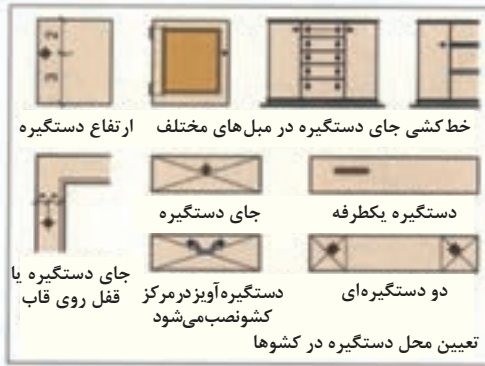
شکل ۲۵- فضای مجاز برای میز ناهارخوری چهارگوش و گرد و مستطیل



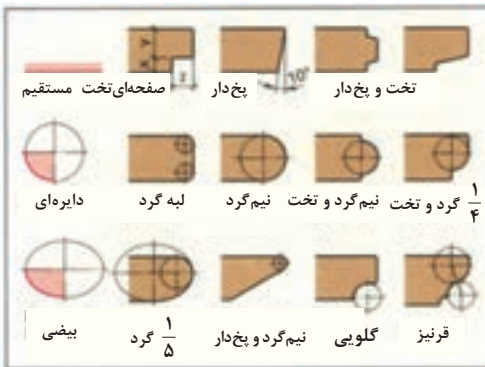
شکل ۲۶- فضای مناسب آشپزخانه



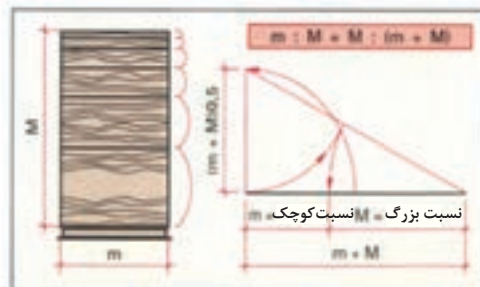
شکل ۲۷- ساخت میبل بر اساس استفاده از آن



شکل ۲۸- تعیین جای دستگیره روی میبل های مختلف



شکل ۲۹- اجزا و انواع پروفیل



شکل ۳۰- نسبت یا اندازه طلایی و امکان استفاده از آن

| ردیف | فراهم کردن امکانات کاری |
|------|--|
| | برش شیشه |
| | فلزکاری |
| ۳ | کار کردن روی صفحات و پوشش دادن |
| | لبه چسبان‌ها |
| | انتخاب روکش |
| | درز کردن روکش‌ها |
| | پرس کردن روکش‌ها |
| | سنباده زدن |
| | سنباده زدن گوشه‌ها |
| | چسبانیدن صفحات مصنوعی |
| | سنباده کردن گوشه‌ها |
| ۴ | اتصالات چوبی |
| | انتخاب اتصال |
| | انتخاب نوع اتصال |
| | امتحان دقت درزها در اتصالات |
| | سنباده‌زن |
| | گرد کردن و گرفتن تیزی گوشه‌ها |
| | پرداخت کاری (داخل سطوح و گوشه‌های تیز) |

| ردیف | فراهم کردن امکانات کاری |
|------|--|
| ۱ | آماده‌سازی |
| | مطالعه روی کار |
| | قرار دادن نقشه‌ها |
| | خواندن نقشه‌ها و کنترل اندازه‌ها |
| | تنظیم فهرست مواد اولیه چوب توپر (صفحات، مواد کمکی، یراق‌ها و غیره) |
| | تنظیم مراحل کاری |
| | آماده‌سازی ابزارها |
| | روشن شدن وضعیت برق |
| | انتخاب چوب - |
| | شناسایی اجزا |
| | رسم‌های کارگاهی |
| | کنترل رسم‌های کارگاهی |
| ۲ | ساخت اجزا (خام یا تمام شده) |
| | برشکاری با دست یا ماشین |
| | رنده کاری |
| | مغار کاری |
| | فرز کاری |
| | سوراخ کاری |
| | برنامه‌ریزی CNC و کار کردن با آن |
| | سنباده کاری |

| Nr | فراهم کردن امکانات |
|----|--|
| | آزمایش سایر قسمت‌های مونتاژی و صحت انجام کار |
| | کنترل پوشش‌های شیشه‌ای |
| | بررسی کار |
| ۸ | کنترل جنس |
| | کنترل دقت کاری |
| | کنترل دقت زاویه کاری |
| | کنترل دقت در سرهم کردن |
| | کنترل دقت جاسازی یراق‌ها |
| | کنترل کیفیت سطح |
| | کنترل تمیزی کار |
| | کنترل کلی |
| | زمان مصرفی / مقایسه زمان |
| | |
| ۹ | پایان کاری |
| | پوشاندن قطعات |
| | جمع کردن وسایل و ابزار |
| | جدا کردن مواد از هم و انبار کردن |
| | تمیز کردن محل کار |
| | تمیز کردن ماشین‌ها و روغن کاری |
| | تمیز کردن کار ساخته شده |
| | نوشتن مراحل کار |

| Nr | فراهم کردن امکانات |
|----|---|
| ۵ | سرهم کردن |
| | انتخاب - آماده‌سازی |
| | وسایل چسبانیدن و مونتاژ کردن |
| | پوشش دادن با چسب |
| | آماده‌سازی گیره و پیچ‌دستی |
| | انتخاب نوع بستن اجزای قاب‌ها |
| | دقت در چسباندن |
| | روش‌های بستن |
| | کنترل حین بستن |
| | سنباده کاری بعد از سرهم کردن یا مونتاژ |
| | سنباده کاری سطوح خارجی گوشه‌ها |
| ۶ | کار کردن روی سطح کار |
| | آماده‌سازی |
| | آماده‌سازی مواد اولیه |
| | مراحل سطوح |
| | مرتب کردن قطعات |
| | تمیز کاری ابزار و وسایل |
| ۷ | ساخت و مونتاژ کار |
| | تمیز کردن ابزارهای دستی و ماشینی |
| | آزمایش ابزارها |
| | آزمایش سرهم کردن قسمت‌های متحرک و صحت انجام کار |

توجه: مراحل فوق بستگی به زمان ساخت قطعه دارد.

آماده‌سازی – چک کردن لیست‌های ماشین و ابزارها

| چک لیست ماشین‌های دستی و متعلقات آن (انتخاب محل مونتاژ) | | لیست ماشین‌های مورد نیاز چک لیست ماشین‌های چوب | |
|--|-----------------------------|---|--------------------------|
| ۱ | ماشین اره گرددستی | ۱ | ماشین پانل بر |
| ۲ | ماشین اره چکشی (عمود بر) | ۲ | ماشین اره مجموعه‌ای میزی |
| ۳ | ماشین اور فرز دستی | ۳ | ماشین اره پاندولی |
| ۴ | ماشین رنده دستی | ۴ | ماشین اره نواری |
| ۵ | ماشین مته دستی یا دریل دستی | ۵ | ماشین چندکاره |
| ۶ | ماشین مته عمودی زنی | ۶ | ماشین کف رند |
| ۷ | ماشین پیچ‌گوشتی شارژی | ۷ | ماشین گندگی |
| ۸ | ماشین فرز دستی | ۸ | ماشین فرز میزی |
| ۹ | ماشین سنباده دستی | ۹ | ماشین لبه چسبان |
| ۱۰ | ماشین سنباده لرزشی | ۱۰ | ماشین مته ستونی |
| ۱۱ | ماشین سنباده سه گوش | ۱۱ | ماشین مته کم‌کنی |
| ۱۲ | ماشین سنباده بشقابی | ۱۲ | ماشین سنباده نواری |
| ۱۳ | دستگاه مکنده برای ماشین‌ها | ۱۳ | ماشین سنباده دیسکی |
| ۱۴ | ماشین سنباده عمودی | ۱۴ | ماشین سنباده با نوار پهن |
| ۱۵ | ماشین سنباده سه گوش | ۱۵ | دستگاه پرس روکش |
| ۱۶ | وسایل پیچ‌گوشتی | ۱۶ | ماشین CNC - مته و فرز |
| ۱۷ | پیستوله گرم کردن | ۱۷ | ماشین CNC - مرکزی |
| ۱۸ | فرز زنجیری | ۱۸ | وسایل کمکی ماشین‌ها |
| ۱۹ | سیستم تنظیم نیوماتیکی | ۱۹ | پرس نیوماتیک (گیره) |
| ۲۰ | سیستم تنظیم هیدرولیک | ۲۰ | پرس هیدرولیکی (گیره) |

آماده کردن فهرست ابزارها و سایر تجهیزات (انتخاب محل مونتاژ)

| فهرست چک کردن ابزارها | | فهرست چک کردن ابزارها | |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | ۲۱ رنده دوراهه | | ۱ کولیس |
| | ۲۲ رنده لبه گیر | | ۲ گونبای ۹۰ درجه |
| | ۲۳ رنده قوس رند | | ۳ فارسی بر |
| | ۲۴ رنده گرات | | ۴ خط کش ۲ متری |
| | ۲۵ اره گرات | | ۵ خط کش فولادی ۳۰ سانتی |
| | ۲۶ اره زبانه بری (پشت دار) | | ۶ گونبای بازشو |
| | ۲۷ اره ظریف بر | | ۷ گونبای فارسی |
| | ۲۸ اره فارسی بر | | ۸ مداد |
| | ۲۹ اره روکش بری | | ۹ سوزن خط کش |
| | ۳۰ تیغه برش و درز کردن روکش (کاتر) | | ۱۰ خط کش |
| | ۳۱ سوهان گرد | | ۱۱ سنبه نشان |
| | ۳۲ سوهان نیم گرد | | ۱۲ پرگار |
| | ۳۳ سوهان تخت | | ۱۳ مغار ۴ تا ۲۴ میلی متری |
| | ۳۴ سوهان سه پهلو | | ۱۴ اسکنه ۶ تا ۱۲ میلی متری |
| | ۳۵ برس دستی مخصوص هان (برس سوهان) | | ۱۵ مغار گلوبی |
| | ۳۶ چوبسای نیم گرد | | ۱۶ مغار منبت کاری |
| | ۳۷ چوبسای گرد | | ۱۷ رنده بلند |
| | ۳۸ یخ زن سر دوپل | | ۱۸ رنده پرداخت |
| | ۳۹ چکش ۲۳۰ گرمی | | ۱۹ رنده دو تیغ |
| | ۴۰ چکش چهار گوش | | ۲۰ رنده بغل دوراهه |

| فهرست چک کردن ابزارها | | فهرست چک کردن ابزارها | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|
| ۵۱ | ظرف چسب / چسب پاش | ۴۱ | گاز انبر ساده |
| ۵۲ | چسب | ۴۲ | گاز انبر گازگیر |
| ۵۳ | بتونه چوب | ۴۳ | گاز انبر قابل تنظیم |
| ۵۴ | پیچ دستی | ۴۴ | قیچی |
| ۵۵ | پیچ دستی درودگری | ۴۵ | پیچ گوشتی (سری کامل) |
| ۵۶ | پیچ دستی خم | ۴۶ | پیچ گوشتی تخت |
| ۵۷ | تنگ | ۴۷ | بیت بکس |
| ۵۸ | پیچ دستی گوشه و فارسی چسبان | ۴۸ | کاغذ سنباده / تخته سنباده |
| ۵۹ | مکنده دستی | ۴۹ | سنگ نفت |
| ۶۰ | دستگاه مکنده | ۵۰ | لیسه |

محصولات و سفارش مشتری

مقدمه

در قسمت B- مجموعه تمرین‌های مختلف برای ساخت مبلی که کاربردی عمومی دارد در ۱۳۵ نوع محصول مختلف آورده شده است. در ساخت هر کدام از این محصولات نکته‌هایی برای آموزش عمومی وجود دارد. به ویژه در بخش ۱۱ تمرینات فراگیری خوبی دارند و باعث افزایش معلومات فنی بیشتری می‌شود.

مجموعه تمرینات به شکل‌های مختلف از ساده به نسبتاً پیچیده شروع می‌شود و کارآموزان می‌توانند برحسب توانایی‌هایی که دارند به شکل‌های تک نفره یا چند نفره روش‌های ساخت انواع مبلی را یاد بگیرند. همچنین این تمرینات کمک بزرگی به نقشه‌کشی و نقشه‌خوانی کارآموزان می‌کند و در پایان ساخت مبلی که به کمک نقشه‌های ارائه شده انجام گرفته است از مقاومت بالایی برخوردار می‌شوند. یکی دیگر از ویژگی‌های این تمرینات کسب اطلاعات و توانایی فراگیران نسبت به شناخت انواع مبلی و نوع طراحی و تنوع در آنها می‌باشد. همچنین در هنگام ساخت این تمرینات، کارآموز با نحوه ساخت مبلی، اتصالات، مواد اولیه و سایر وسایل مورد نیاز برای مونتاژ کردن مبلی و به‌خصوص زمان ساخت مبلی و ارزش وقت که در پایان کار روی قیمت تمام شده مبلی اثر دارد آشنا و آگاه می‌شود.

ساختمان‌های شیشه‌ای داخلی، پنجره‌های داخلی و سایر نکات مربوط به معماری داخلی در این تمرینات درس خوبی برای کارآموزان براساس اندازه استاندارد ارائه می‌دهد.

| | |
|-------|---|
| | مقدمه و محتوا..... |
| | محصولات ساده چوبی..... |
| | محصولات ساده چوبی..... |
| | وسایل مورد نیاز و بازی..... |
| | چوب‌های بریده شده راش..... |
| | پایه‌های تخت کاجی..... |
| | تخت‌های کلید..... |
| | مهره یا فرم شطرنجی..... |
| | شمع‌ها..... |
| | جای نوشت افزار..... |
| | جاکتابی..... |
| | جعبه بازی..... |
| | مجموعه محصولات چوبی و مواد چوبی... |
| | وسایل مورد نیاز با ساختمان تخته‌ای..... |
| | پایه کمکی از چوب کاج / راش..... |
| | آویزها از کاج..... |
| | چهار پایه از سوزنی برگ..... |
| | گهواره بچه..... |
| | صندلی از افرا..... |
| | وسایل مورد نیاز با ساختمان مختلف..... |
| | جعبه چندمنظوره با..... |
| | چوب توپر جعبه بازی با صفحات پرس شده..... |
| | سیلوی U شکل..... |
| | جعبه نامه از کاج..... |
| | چمدان از گیللاس..... |
| | جای پوشه..... |
| | صندلی بچه از کاج..... |
| | واگن سرو..... |
| | محصولات با مواد مختلف..... |
| | محصولات با پلاستیک..... |
| | میز تحریر..... |
| | جعبه جای نان..... |
| | جای CD..... |
| | جای CD..... |
| | تابلو تخته..... |
| | قفسه طبقه‌ای..... |
| | محصولات با شیشه..... |
| | کنسول تلفن..... |
| | مبل شیشه..... |
| | جعبه بازی..... |
| | محصولات با فلز..... |
| | میز ساعت..... |
| | میز آینه..... |
| | مبل‌های مختلف - میز تحریر..... |
| | میز تحریر از زبان گنجشک..... |
| | میز تحریر از گردو..... |
| | میز تحریر از گیللاس..... |
| | مبل‌های مختلف - میز منشی..... |
| | میز منشی از گردو..... |
| | میز منشی از غان..... |
| | انواع مبل و میز..... |
| | میز ناهارخوری از زبان گنجشک..... |
| | میز جمع‌شو از بلوط..... |
| | میز جواهرات از گیللاس..... |
| | انواع مبل و قفسه..... |
| | قفسه کوچک از افرا..... |
| | قفسه کوتاه..... |
| | قفسه بلند..... |
| | مبل‌های خاص..... |
| | مبل منزل..... |

| | |
|--|---------------------------------------|
| پوشش دیاگونال | قفسه دیواری |
| پوشش دیوار با قاب و تنکه | قفسه دیواری با استفاده از صفحه |
| پوشش با صفحات | قفسه منزل |
| پوشش با صفحات | قفسه منزل |
| پوشش سقف | قفسه منزل |
| سقف آویز | آشپزخانه |
| سقف آویز آکوستیک | آشپزخانه U فرم |
| پوشش یا صفحات روکش شده | آشپزخانه L فرم |
| پوشش سقف برای اتاق نشیمن | مبله کردن آشپزخانه با روش L فرم |
| پوشش سقف، برای نشیمن و ناهارخوری | قفسه اتاق خواب |
| پوشش کف | قفسه لباس |
| پوشش یک منزل | قفسه جالباسی |
| پوشش یک ساختمان قدیمی | قفسه جالباسی |
| تابلو تخته | قفسه های جاسازی |
| مبل کوچک | قفسه تودیواری به فرم های مختلف |
| ساخت مبل با تخته چوبی | با چهارچوب |
| مبل سالن از گیلان | با بلوط |
| مبل سالن از صنوبر | قفسه بندی |
| ساخت مبل با چهارچوب | قفسه با آینه بندی |
| قفسه از بلوط | با چهارچرخ |
| قفسه از گلابی | آویز |
| ساخت مبل پایه دار | ایستاده |
| کنسول ۳ گوش | دیواری |
| کنسول نیم دایره | قفسه دیواری از جنس چوب Nische |
| میز تحریر از راش | چهارچوب ها |
| قفسه منزل از راش | قاب های تقسیم بندی شده |
| قفسه منزل از سرو | پار تیشن بندی |
| قفسه پایه دار از زبان گنجشک | پوشش دیوار |
| ساخت مبل با صفحات | پوشش عمودی |
| قفسه آویز | پوشش افقی |

| | |
|---|-------------------------------------|
| قفسه پایه‌دار با میز تحریر | جداسازی یک دفتر کار |
| میز تلفن از ونگه | انواع معماری داخلی |
| قفسه سالن | در اتاق‌ها |
| قفسه کلکسیون | قاب از کاج |
| ساخت مبل با مواد متخلف | قاب بلوکی از گردو |
| نوعی قفسه از کاج | در قیددار از گیلاس |
| قفسه از بلوط | در با شیت‌خور بالا |
| مبل تکی | در با مخلوطی از شیشه و بلوط |
| مبل با در افقی بازشو | درهای دو لنگه‌ای |
| قفسه آویز (دیواری) | پله‌های |
| میز تحریر | پله یک طرفه از بلوط |
| درهای کشویی | پله یک طرفه مارپیچ از جنس راش |
| قفسه سالن از کاج | انواع معماری درها |
| قفسه دیواری از پالیساندر | در منازل |
| ساخت مبل با کشو | در دوبله از مرانتی |
| ساخت کلکسیون از زبان گنجشک | در دوبله از گردو |
| قفسه از گیلاس | در شیشه‌دار از لاکی |
| کمد از بلوط | در ماسیو از کاج |
| کمد از تیک | در خانه از بلوط |
| قفسه جای لوازم از گیلاس | در با شیشه یک طرفه |
| مبل تزئینی - قفسه | پنجره و درهای بالکن |
| قفسه کوچک تزئینی از گردو | یک لنگه‌ای از گردو |
| مبل با صفحه برآمده | دولنگه‌ای IV63 |
| کناره‌بری نهایی | پنجره دو لنگه‌ای |
| ساخت انواع ویتترین | سه لنگه‌ای |
| ویتترین از زبان گنجشک | پنجره سه لنگه‌ای از جنس IV68 |
| ویتترین از چوب ایبه | یک لنگه ثابت |
| پارتیشن یا دیوار جداکننده سبک | پنجره سه لنگه‌ای از جنس IV68 |
| جداسازی یک کلاس درس | سه لنگه‌ای کنگره‌دار |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|-------|-----------------------------|
| | درهای مادنون | ۴ | لنگه‌ای کنگره‌دار |
| | درهای بادبزی چوبی و شیشه‌ای | | دو لنگه‌ای کنگره‌دار |
| | در کشویی دیوارپوش | | در و پنجره دو کاره |
| | در با تنکه شیشه‌ای | | سه لنگه‌ای کنگره‌دار |
| | در تمام پوشش | | پنجره‌های مختلف |
| | در پاندولی شیشه‌ای برای ورودی | | معماری داخلی مختلف |
| | قفسه دیورای با پوشش سقف | | ساخت ایستگاه |
| | قفسه دیورای با پوشش دیوار | | در ۲ لنگه پوششی |
| | قفسه‌سازی با پوشش دیوار | | در داخلی با پوشش دستی |

اصطلاحات فنی در صنایع چوب و مبلمان

| حوزه تخصصی | ترجمه | لغت |
|------------------|---------------------------|------------------|
| محصولات | Armchair | صندلی دسته‌دار |
| قطعات محصولات | Back panel | پشت‌بند |
| مواد اصلی و کمکی | Band | نوار |
| محصولات | Bed | تخت‌خواب |
| محصولات | Bedroom Furniture | مبلمان اتاق خواب |
| محصولات | Bedside (Night) Table | پاتختی |
| مواد اصلی و کمکی | Board, Panel | ورق (صفحه) |
| محصولات | Bookcase | جاکتابی |
| قطعات محصولات | Bottom | کف |
| محصولات | Chair | صندلی |
| محصولات | Chest of drawers, Dresser | دراور |
| محصولات | Conference Desk | میز کنفرانس |
| یراق آلات | Corner Connecting | ال یا نبشی |
| عمومی | Depth | عمق |
| محصولات | Desk, Table | میز |
| قطعات محصولات | Door | در |
| محصولات | Double bed | تخت‌خواب دونفره |
| قطعات محصولات | Drawer Back | عقب کشو |
| قطعات محصولات | Drawer Door | در کشو |
| قطعات محصولات | Drawer bottom | کف کشو |
| قطعات محصولات | Drawer side | بغل کشو |
| قطعات محصولات | Drawer | کشو |
| محصولات | Employee Desk | میز کارمندی |
| مواد اصلی و کمکی | Fabric | پارچه |
| مواد اصلی و کمکی | Fiber board | تخته فیبر |

| حوزه تخصصی | ترجمه | لغت |
|------------------|-------------------------------------|----------------------|
| محصولات | Filing (File) cabinet | فایل |
| یراق آلات | Fittings, Furniture Hardware | یراق آلات |
| مواد اصلی و کمکی | Foam | چرم مصنوعی |
| قطعات محصولات | Footboard | تاج (کلگی) پایین تخت |
| محصولات | Furniture | مبلمان |
| مواد اصلی و کمکی | Glass | شیشه |
| مواد اصلی و کمکی | Glue stick, Wood glue | چسب چوب |
| مواد اصلی و کمکی | Glue | چسب |
| یراق آلات | Handle, Knob, Pull | دستگیره |
| قطعات محصولات | Headboard | تاج (کلگی) بالا تخت |
| عمومی | Height | ارتفاع |
| مواد اصلی و کمکی | Highgloss | هاپگلس |
| یراق آلات | Hinge | لولا |
| محصولات | Home Furniture | مبلمان خانگی |
| مواد اصلی و کمکی | Layer, Laminate | روکش (مصنوعی) |
| مواد اصلی و کمکی | Leather | چرم |
| قطعات محصولات | Leg | پایه |
| عمومی | Length | طول |
| یراق آلات | Locked | قفل |
| مواد اصلی و کمکی | Lumber | الوار |
| مواد اصلی و کمکی | MDF (Medium Density Fiber board) | امدی اف |
| محصولات | Management Desk | میز مدیریت |
| یراق آلات | Mini bolt | پیچ الیت |
| محصولات | Mirror Frame | قاب آینه |
| مواد اصلی و کمکی | Mirror | آینه |
| محصولات | Murphy bed, Wall bed | تخت تاشو |

| حوزه تخصصی | ترجمه | لغت |
|------------------|----------------------|---------------------|
| یراق آلات | Nail | میخ |
| عمومی | Offcut | پرت یا باقی مانده |
| محصولات | Office Furniture | مبلمان اداری |
| مواد اصلی و کمکی | Overlay | روکش (طبیعی) |
| محصولات | PC Desk | میز کامپیوتر |
| مواد اصلی و کمکی | Particle board | تخته خرده چوب |
| محصولات | Partition wall | پارتیشن |
| قطعات محصولات | Parts | قطعات |
| قطعات محصولات | Plunge, Toe kick | پاسنگ |
| مواد اصلی و کمکی | Plywood | تخته لایه |
| عمومی | Quantity | تعداد (کمیت) |
| یراق آلات | Rail | ریل |
| محصولات | Reception Desk | میز پیشخوان (کانتر) |
| یراق آلات | Screw | پیچ |
| محصولات | Secretary Table | میز منشی |
| یراق آلات | Shelf pin (support) | پین (خار) طبقه |
| قطعات محصولات | Shelf | طبقه |
| قطعات محصولات | Sidewall | بدنه (دیواره جانبی) |
| محصولات | Single bed | تخت خواب یکتفره |
| محصولات | Stool | صندلی آرایش |
| محصولات | Study Desk | میز مطالعه |
| عمومی | Thickness | ضخامت |
| محصولات | Toilet Table, Bureau | میز آرایش |
| قطعات محصولات | Top | سقف |
| محصولات | Wardrobe, Closet | کمد |
| عمومی | Width | عرض |
| مواد اصلی و کمکی | Wood | چوب |

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Abrade | ساییدن |
| Accuracy | درست - دقت |
| Adapter | تبدیل کننده ، آداپتور |
| Adequate | کافی |
| Adhesives | چسب |
| Adjustable wrench | آچار قابل تنظیم ، آچار فرانسه |
| Adjustable | قابل تنظیم |
| Against | در برابر - در مقابل |
| Aid | کمک کردن |
| Alignment | تنظیم کردن فاصله |
| Angle | زاویه - گوشه |
| Arc | کمان |
| Artificial | مصنوعی |
| AutoCAD | نرم افزار کد (اتوکد) |
| Bar clamp | گیره بلند |
| Base Unit | یونیت کابینت زمینی |
| Base plate | صفحه زیر(اصلی) |
| Basic hand saw | اره نواری ایستاده |
| Basic | اساسی - اصلی |
| Belt sander | سنباده غلتکی |
| Belt | نوار - تسمه |
| Bench chisel | مغار گوشه‌ای |
| Bench | نیمکت |
| Bending | خم کردن |
| Bent | خم شده |
| Bevel edged side bevel | لبه‌های یخ‌دار |
| Bevel | گونیا |
| Beveling | اریب |
| Bind | چسبیده |
| Bits | قطعات کوتاه |
| Blade holder | پیچ نگهدارنده تیغه اره کماتی |
| Blade | تیغه |
| Block Boards | تخته لایه (ردیفی) |
| Block | قطعه |
| Board | تخته |
| Box wrench | آچار بوکس |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Brad point bit | مته تخت |
| Butt knob | تکیه گاه - دکمه |
| clamp - C | گیره دستی (گیره C شکل) |
| CPL=Continuous Pressure Laminate | روکش (لامینت) ورقه‌ای پیوسته |
| CU=Corner Unit | کابینت گوشه |
| Cabinet Pro | نرم افزار کابینت پرو |
| Cabinet View | نرم افزار کابینت ویو |
| Cabinet Vision | نرم افزار کابینت ویژن |
| Cabinet tip screwdriver | پیچ گوشتی نوک باریک |
| Cam pass saw | اره نوکی دستی |
| Cam ring | حلقه تنظیم |
| Cap iron | نگه دارنده تیغه |
| Carbide tipped blade | تیغه نوک الماسه |
| Carpenter level | تراز نجاری |
| Carpenter pencil | مداد نجاری |
| Carpenter square | گونیا نجاری |
| Carpenter | درودگر - نجار |
| Carving | کنده‌کاری-منبت‌کاری |
| Categories | طبقه بندی - تقسیم‌بندی‌ها |
| Caulking gun | چسب زن ، بتونه زن (تفنگ بتونه) |
| Ceiling | سقف - پوشش |
| Chair | صندلی |
| Chalk line | ریسمان نشان(نشانه گذاری) |
| Chisel | مغار |
| Chuck key | سه نظام |
| Chuck | شیار سه نظام |
| Circle | دایره |
| Circular | گرد |
| Clamp | گیره |
| Clamping wing nut | پیچ خروسک نگه دارنده |
| Clean | تمیز کردن |
| Clothing | لباس کار |
| Coarseness | زبری |
| Combination blade | تیغه گروهی |
| Commercial | تجاری |
| Component | اجزاء، ترکیبات |

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Coping saw | اره مویی |
| Cord | ریسمان - طناب |
| Correct | درست - صحیح |
| Counter | پیشخوان (کانتر) |
| Countersink bit | مته خزینه |
| Cover plate screw | پیچ روی کلید |
| Covering | پوشش - جلد - پوشه |
| Crank | دسته محور |
| Crosscut saw | اره قطع کن |
| Curve | قوس |
| Curve | خط - منحنی |
| Cut Master | نرم افزار (برشی) |
| Cutoff blade | تیغه نوک تیز |
| Cutoff wheel | صفحه سنباده |
| Cutting iron | تیغه برش |
| DIN: beutsche instit | استاندارد (دین - آلمان) |
| DU=Drawer Unit | کابینت کشودار |
| DU=Dresser Unit | کلینت قفسه |
| DW | ماشین ظرف شویی |
| Dangerously | خطرناک |
| Depth nut adjustment | پیچ تنظیم عمق تیغه |
| Depth adjusting ring | فلکه تنظیم |
| Depth indicator | میزان تنظیم عمق |
| Depth | عمق - گودی |
| Detail | جزئیات |
| Dimension | اندازه - بعد (ابعاد) |
| Direction | جهت |
| Door | در |
| Double Galley Kitchen | سیستم چیدمان (اھروبی) |
| Double cut file | سوهان دو آج |
| Dovetail | دم چلچله |
| Down | به طرف پایین |
| Draft | پیش طرح - انتخاب |
| Draw | کشیدن |
| Drilling | مته زنی |
| Driving screw | پیچ سفت کردن |
| Dust collector | کیسه گرد و غبار |
| Dust | گرد و غبار |
| Ear protector | محافظ گوش |
| Easy Design Cabinet | نرم افزار ایزی دیزاین |

| | |
|-------------------------------|--|
| Edge Bander | دستگاه لبه چسبان |
| Edge Banding | نوار لبه چسبان |
| Edge cutting | برش لبه ها ، لبه گیری |
| Edge | کنار - لبه |
| Edge | لبه - پیچ |
| Electric | برقی |
| Element | اجزا |
| End grain | مقطع الیاف |
| Estimate | تخمین زدن - قیمت |
| Expansive bit | تیغه قابل تنظیم |
| Extension | اضافی |
| Fiber | فیبر |
| Figure | شکل - نقشه |
| File teeth | آج سوهان |
| File | سوهان |
| Fine | صاف کردن - خوب |
| Finishing sander | سنباده پرداخت |
| Fitting | براق آلات |
| Flap Unit | یونیت کابینت دیواری آبچکان (فلپ) |
| Flat | صاف |
| Flexible curve | خط کش قابل انعطاف |
| Floor | کف اتاق |
| Fold | تا کردن |
| Foundation | فونداسیون |
| Frame | قاب - چهار چوب (کلاف) |
| French curve | شابلن فرانسه |
| Full circle | دایره کامل |
| shaped Kitchen - G | سیستم چیدمان (□ شکل) |
| Gauging | اندازه ، درجه |
| Gear | دنده |
| Good lighting | نور خوب |
| Gradation | درجه بندی |
| Grain | الیاف ، نقش |
| Grit number | شماره سنباده |
| Groove | شیار |
| Guide bush | راهنمای بوش |
| HDF= Hard Density Fiber Board | تخته فیبر با دانسیته بالا (سخت، سنگین) |
| HPL = High Pressure Laminate | روکش (لامینت) تحت فشار بالا |

| | |
|-------------------------------|--|
| Half round wood rasp | چوبسای نیم گرد |
| Hammer | چکش |
| Hand screw | پیچ دستی |
| Hand | دست |
| Handle | دسته |
| Handle | دسته - لمس |
| Hard hat | کلاه ایمنی |
| Harmful | مواد مضر |
| Hazard | خطر |
| High speed | سرعت بالا |
| Hinge | لولا - بند |
| Hole saw | گرد بر |
| Hook | قلاب |
| Horizontal | افقی - تراز |
| Horsepower | اسب بخار |
| Industrial | صنعتی |
| Information | اطلاعات |
| Insulate | عایق کردن |
| Insulation | عایق ها |
| Interchangeable | قابل تعویض |
| Island Kitchen | سیستم چیدمان (جزه‌ای) |
| Jaws | فک‌ها |
| Joint compound | صفحات مرکب |
| Joint | اتصال دهنده - ماشین کف رند |
| Jointer | اتصال دهنده - ماشین کف رند |
| KCD Software | نرم افزار طراحی KCD |
| KD = Kitchen Draw | نرم افزار کیچن دراو |
| Kitchen Draw - KD | نرم افزار کیچن درا |
| Knowledge | دانش |
| shaped Kitchens - L | سیستم چیدمان (L شکل) |
| LDF = Low Density Fiber Board | تخته فیبر با دانسیته پایین (سبک، عایق) |
| LM | ماشین لباس شویی |
| Lacquer | لاک الکل |
| Laminate trim bit tang | تیغه مواد مصنوعی |
| Lateral Lever adjustment | اهرم تنظیم چپ و راست |
| Leather glove | دستکش چرمی |
| Leather | چرم |

| | |
|----------------------------------|--|
| Level | تراز کردن - تراز |
| 3D Max | تری دی مکس (نرم افزار طراحی) |
| Level | سطح |
| Line level | تراز سطح |
| Locking button | دگمه قفل کن |
| Locking lever | اهرم قفل کننده |
| Locking | قفل - قفل شدن |
| Looking pliers | انبر قفلی |
| Lower blade guard | محافظ پائین تیغه |
| Lumber | تخته - الوار |
| MDF = Medium Density Fiber Board | تخته فیبر با دانسیته متوسط (نیمه سخت و نیمه سنگین) |
| Make | ساختن |
| Mandrel | قسمت انتهایی مته |
| Masonry bit | تیغه الماسه |
| Masonry | بنایی |
| Material type | نوع مواد |
| Material | جنس - ماده مصالح |
| Measuring | اندازه گیری |
| Method | روش - راه |
| Micro Wave | مایکروویو |
| Minimizing | کاهش دادن |
| Miter box | جعبه زاویه دار |
| Miter slot 45 | شیار 45 درجه |
| Mortising bit | تیغه کم کنی |
| Motor | موتور |
| Mouth | دهانه |
| Natural | طبیعی |
| Niche Unit | یونیت کابینت طاقچه (رو ایلی) |
| Nut | مه‌ره |
| OKB | ارتفاع زیر پنجره از کف زمین |
| OSB | تخته تراشه جهت دار |
| Offset screwdriver | پیچ گوشتی دو طرفه |
| Open end wrench | آچار تخت |
| Organized | مرتب (سازماندهی) |
| Oven | آون (فر) |
| Oversize twist bit | سر مته بزرگ |
| PVA | چسب سفید (پلی اورتان) |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| PVC | نوار لبه پی وی سی |
| Pad | تشدک |
| Painter mask | ماسک نقاشی |
| Pakag | پکیج |
| Personal | شخصی |
| Phillips tip | سر چهار سو |
| Pilot bit | تیغه راهنما |
| Piloting | راهنما |
| Pipe clamp | تنگ دستی |
| Pivot | محور چرخش - لولا - محور |
| Plan | پلان ، نمای افقی نقشه ساختمان |
| Plane | صفحه - سطح |
| Plane | رنده |
| Plastic | پلاستیک |
| Pliers | انبر دست |
| Plumb | شاقول |
| Ply wood blade | تیغه تخته چند لایه |
| Point | نقطه - اصل - نکته |
| Portable | قابل حمل بودن |
| Preservative | مواد حفاظتی |
| Product | فراورده - محصول |
| Protractor level | تراز نقاله‌ای |
| Protractor | زاویه سنج |
| Pull | کشیدن - کندن |
| Putty knife | کاردک |
| Quick | سریع |
| REF | یخچال (حروف اختصاری) |
| Rabbeting bit | تیغه دوراوه |
| Rasp | چوسا |
| Ratchet and socket | آچار جغجغه |
| Recesses | شیار های عمیق |
| Reinforcing strip | تسمه تقویت کننده - تسمه |
| Remodel | عوض کردن |
| Replaceable blade | تیغه قابل تعویض |
| Retail rasp | چوسای دم موشی |
| Retracting button | دگمه نگهدارنده تیغه |
| Reverse button | دگمه رفت و برگشت |
| Rigid | سخت - صلب - جامد |

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Rip blade | تیغه قطع کن |
| Rip saw | اره شکاف زن |
| Roof | پوشش - تاق زدن |
| Round Table | میزگرد |
| Router | فرز |
| Rubber | لاستیک |
| Rule | خط کش - گونیا |
| Safety goggle | عینک نجاری (ایمنی) |
| Safety | ایمنی |
| Sand with grain | سنباده در جهت الیاف |
| Sandpaper clamp | گیره کاغذ سنباده |
| Saw | اره |
| Scrap | دوریز - تکه |
| Scratch awl | سوزن خط‌کش |
| Scratch | خراش |
| Screw | پیچ |
| Screwdriver and nut driver | آچار آلن |
| Screwdriver | پیچ گوشتی |
| Scribe | حکاکای کردن |
| Seal | دورگیری کردن |
| Tall Unit - Semi | کابینت نیم ایستاده |
| Separately | جدا گانه |
| Set | دستگاه - مجموعه |
| Setup | تنظیم کردن، راه‌اندازی |
| Shank | ته متنه |
| Shaping | شکل دادن |
| Sheet | ورقه - صفحه |
| Shell | پوست |
| Sight | دیدن - نظر |
| Silicon | چسب آکواریوم |
| Single Galley Kitchen | سیستم چیدمان (خطی) |
| Single cut file | سوهان یک آج |
| Single twist | متنه یک طرف مار پیچ |
| Sink | سینک |
| Size | اندازه |
| Skill | مهارت |
| Skylight | پنجره اتاق |
| Slide | کشو |
| Slope | شیب - کجی |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Smooth | صاف - ظرف |
| Snag | آماده - مجهز |
| Carbide | الماسه |
| Space | فاصله |
| Space | فضا |
| Spade bit | مته برگی |
| Special | ویژه - خاص |
| Specialized | تخصصی |
| Spiral ratchet screw-driver | پیچ گوشتی فشاری |
| wound - Spool | جمع شو |
| Spring clamp | گیره فلزی (گیره فنری) |
| Squared | لبه صاف |
| Squeeze | فشار دادن |
| Stair | پله - درجه |
| Stairway | پلکان |
| Stairway | پلکان |
| Standard tip | سر دو سو |
| Standard | استاندارد |
| Steel | فولاد |
| Straight bit | تیغه ساده |
| Straight | مستقیم |
| Structure | ساختار |
| Stubby screwdriver | پیچ گوشتی کوتاه |
| Synthetic | مصنوعی |
| TU=Tall Unit | یونیت کابینت ایستاده |
| Table | میز |
| Tang | زبان (اتصال) |
| Tape | متر |
| Taper | شیبدار |
| Taut | محکم |
| Technique | فن |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Teeth per inch | تعداد دانه در اینچ |
| Template | شابلون |
| Tilt | تحت زاویه |
| Tongue | زبان |
| Tool | ابزار |
| Toxic material | مواد سمی |
| Twist bit | سر مته مارپیچ |
| shaped Kitchen - U | سیستم چیدمان (U شکل) |
| Upper blade guard | محافظ بالای تیغه |
| Variable speed trigger | کلید تغییر سرعت |
| Varnish | جلازدن (لاک زدن، میقل) |
| Ventilation | تهویه |
| Very handy | خوش دست |
| Wall Unit | یونیت کابینت دیواری |
| Wall | دیوار - جدار |
| Windows | پنجره - ویتترین |
| Wing divider | پرگار |
| Wing dividers | پرگار |
| Wing | بال - پر |
| Wood grain | الیاف چوب |
| Wood work | چوب آلات نجاری |
| Wood | چوب |
| Wooden | چوبی |
| Work place | محیط کار |
| Workhorse | ابزار کار - جعبه ابزار |
| Wrecking bar | اهرم میخ کش |
| beading bit | تیغه نیم رخ |
| cabinet | جعبه کشودار |
| cutting | برش |
| rigidity | استحکام |
| section | مقطع - بخش - برش |
| utility knife | تیزبر - کاتر |
| vacuum | خلأ |