**Leistungsverzeichnis Programm 636 Versa Tischprogramm**

Spezifizierung: Variables Tischprogramm, konfigurierbar, werkzeugfrei zu montieren, Einzeltische und Konferenzanlagen.

**Funktion Vorteile**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Variables Tischprogramm | Einsatzbereich: Repräsentative Konferenz-räume, Boardrooms, Tagungs- und Schulungsräume, variable Kommunikations- und Projekträume.  Frei konfigurierbar, werkzeugfreie Montage.  Systemtischelemente für komplexe Konferenztischanlagen, reversibel und erweiterbar.  Einzeltische in Rechteck und Tonnenform.  Unterschiedliche Tischtiefen und -breiten. Diverse Oberflächenausführungen, an Interiorkonzepte anpassbar.  Individuell mit Elektrifizierungs- und Anschlusstechnik ausstattbar.  Sichtblenden und passende Wagen für Transport und Lagerung. | Tische lassen sich schnell dem Konferenzzweck und Teilnehmerzahl anpassen.  Die variable Nutzung von Konferenzräumen erweitert deren Einsatzmöglichkeiten für diverse Hierarchie-Ebenen und somit eine intelligente und effiziente Bewirtschaftung.  Die einfache Handhabung der Leichtbauplatten wirkt sich günstig auf die Gesundheit des Umbaupersonals aus.  Das Gestell bietet den Nutzern ausgezeichnete Beinfreiheit.  Ökonomischer Vorteil: Spart Zeit und Geld bei der Bewirtschaftung. |
| Elemente | Anfangs- und Abschlusselemente.  Zwischenelemente. Einzeltische.  Anfangs- und Abschlusselementen mit eingerückten Gestellelementen an Stirnseite. An anderer Seite kantenbündig, für Verkettung mit nächstem Element.  Gestell kann dazu versetzt werden.  Zwischenelemente beidseitig zu verketten.  Einzeltisch-Gestellelemente an beiden Stirnseiten eingerückt, dadurch umlaufend Beinfreiheit. | Diverse Formen, Formate, Ausführungen und Oberflächen.  Hohes Qualitätsniveau.  Genaue Abstimmung auf Einrichtungskonzept und jeweilige Methodik, die Konferenzformen werden vom Mobiliar optimal unterstützt.  Gestell aus langlebigem Aluminium-Druckguss. Homogene, gleichmäßige Oberflächen. Fugen-/ Schweißnahtlose Kanten.  An die Bedürfnisse der Gruppe anpassbar.  Ökonomischer Vorteil: Verbessert die Raumnutzungs- und Flächeneffizienz und erhöht die Effizienz der Konferenzprozesse. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ausführung**  **Tischplatte** | Trägermaterial Tischplatte:  Leichtbauplatte aus schnell wachsendem Leichtholz.  Je nach Plattenformat mit zusätzlicher Aussteifung durch Zargenelement aus Stahl, grau strukturmatt beschichtet (Modelle 636 mit Tischbreite ≥ 180 cm und Modelle 638 mit Tischtiefe ≥ 90 cm mit Mittelzarge und Tischtiefe 120 cm mit Doppelzarge wie auch Modelle 637 Tischbreite ≥ 160 cm). | Leichtbauplatte mit keilgezinkter Mittellage.  Umlaufende Kunststoffkante, gerade,  mit Holzkante gerade oder mit gefaster Kante (bei Systemplatten, Anfangs- und Abschlussplatten an den Stoßkanten gerade, bei Einzeltischen gefaste Kante umlaufend). |
| **Oberfläche Tischplatte** | **Schichtstoff: Unidekor**  Plattenstärke 30 mm | Nach Farb- und Oberflächenmuster mit Holzkante Buche, Natur geölt.  Optional mit farbgleicher Kunststoffkante Schichtstoff.  Holzdekor auf Anfrage. |
|  | **Schichtstoff: Softmatt**  Plattenstärke 30 mm | Nach Farb- und Oberflächenmuster mit Holzkante Buche geölt.  Optional mit farbgleicher Kunststoff-Kante.  Reflektionsarme Soft-Touch Oberfläche mit Anti-Fingerprint Eigenschaften |
|  | **Furnier: Buche, Eiche, Esche**  Plattenstärke 30 mm | Nach Farbtonmustern mit Holzkante weitestgehend farbgleich mit dem Furnier. |
|  | **Furnier: Ahorn, Nussbaum, Ulme**  Plattenstärke 30 mm | Nach Farbtonmuster mit Umleimer, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier. |
| **Furnierausführung** | Die Furniere werden im Standard als geschobene Furnierblätter verarbeitet. Klarlackversiegelte Oberflächen: offenporig: Eiche-, Esche-, Nussbaum- und Ulmefurnier geschlossenporig: Ahorn-, Buchefurnier. Wuchsmerkmale in definierten Grenzen zulässig. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tischplatte** | **Kantenprofile** | Kunststoffkante gerade,  Holzkante gerade oder  gefast. |
|  |  |  |
| **Ausführung Gestell** | **A-Fuß:** Bestehend aus zwei seitlich ausgestellten, nach unten verjüngten Beinen mit Plattenträgern und jeweils vier Befestigungsbolzen, die miteinander verbunden sind. Bei Tischtiefen 120 und 150 cm mit materialgleicher Verbindungs-verlängerung.  Gegenplatten für die Befestigungsbolzen mit Schnellverschluss (Bajonettverschluss).  Höheneinstellbare Universalgleiter zum Ausgleich von bis zu 10 mm. | **A-Fuß:**  Aluminiumdruckguss, poliert, hochglanzpoliert oder schwarz oder weiß strukturmatt beschichtet.  Gegenplatten:  Stahl, grau strukturmatt beschichtet.  Höheneinstellbare Universalgleiter, Polyamid, optional mit Filz für harte Böden. |
|  |  |  |
| **Zubehör optional** | **Sichtblenden Aluminium-Rahmen**  Montage in Gewindebuchsen werkzeuglos mit Sterngriffschraube.  In 10 Größen für Rechtecktische,  für Eckplatten und Kopfplatten auf Anfrage. | Schwarz beschichtet, mit schwarzem Gewebe bespannt. |
|  | **Transportwagen in drei Größen:**  Für 5 Tischplatten mit Tischtiefe 80 bis  120 cm und max. Plattenbreite 180 cm,  5 Sichtblenden  Für 5 Tischplatten mit Tischtiefe 80 bis 150 cm und max. Plattenbreite 180 bis 240 cm,  5 Sichtblenden  Für 4 Stück A-Fuß,  optionales Erweiterungselement  für gesamt 7 Stück A-Fuß | Hohe Funktionalität durch einfaches Lagern und Transportieren der Platten und Füße. |
| **Technikintegration** | **Sets Tischeinbausysteme**  **Diverse Sets Integrierte Technikboxen,**  Optional mit:  Kabelabdeckung,  Kabelzuführung unter der Platte mit Klettschlaufe,  Kabelklammern für Tischbeine,  Zuleitungskabel zwischen 2 und  5 Metern Länge,  Kabelbaum mit schwarzem Gewebeschlauch ummantelt. |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Technikintegration** | **Set Einbauklappe Executive oder Basic**  Optional mit:  Kabelwanne,  Kabelzuführung unter der Platte mit Klettschlaufe,  Kabelklammern für Tischbeine,  Zuleitungskabel zwischen 2 und  5 Metern Länge,  Kabelbaum mit schwarzem Gewebeschlauch ummantelt.  **Steckdosenleisten**  Mit 3 bis 5 Steckfeldern und diversen Bestückungen. | |  | | |
|  |  | |  | | |
| Normen/ Gütezeichen | GS-Zeichen.  ANSI BIFMA in Vorbereitung | | Die Testung nach den weltweit wichtigsten Normen garantiert Produkte-sicherheit und Langlebigkeit weit über den normalen Standard hinaus. | | |
| Versandart | Platten und Gestellfuß getrennt voneinander in Kartonverpackung verpackt. | | Vorteil: Flache, optimierte Verpackung. Aufbau erfolgt werkzeugfrei. | | |
| Rücknahme, Demontage und Recycling | Alle Bauteile sind zerstörungsfrei zu demontieren und stofflich trennbar.  Um ein fachgerechtes Recycling zu gewährleisten, sind alle Bauteile über 150 g Gewicht mit einer Materialkennzeichnung versehen. Es findet kein Einsatz von Materialschutzmitteln und halogenorganischen Verbindungen statt,  die ein späteres Recycling verhindern.  Weitere Informationen unter [www.wilkhahn.com](http://www.wilkhahn.com) | |  | | |
| Awards | Iconic Awards 2020 – Innovative Interior: Winner,  iF product design award 2020 | |  | | |
| Policies/ Zertifizierungen Unternehmen | UN Global Compact  ISO 9001  ISO 14001  EMAS  FISP | | Die Fertigung erfüllt hohe zertifizierte Qualitäts- und Umweltstandards. | | |
| **Abmessungen in cm:** | **Tischhöhe** |  | | **73 cm** |
|  |  |  | |  |
|  | **A-Fuß** | Bei Tischtiefe  von 80 – 100 cm  von 120 – 150 cm | | 75 cm Gestelltiefe  93 cm Gestelltiefe |
|  |  |  | |  |
| **Abmessungen Platten/ Tische**  **in cm:** | **Systemplatte**  Quadrat/ Rechteck  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **80 cm**  80, 90, 100, 120, 160, 180, 200,  220 cm |
|  | **Systemplatte**  Quadrat/ Rechteck  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **90 cm**  90, 100, 120, 160, 180, 200, 220 cm |
|  | **Systemplatte**  Quadrat/ Rechteck  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **100 cm**  100, 120, 160, 180, 200, 220 cm |
|  | **Systemplatte**  Quadrat/ Rechteck  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  90, 120, 160, 180, 200, 220 cm |
|  | **Systemplatte**  Quadrat/ Rechteck  150 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **150 cm**  160, 220 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte** Rechteck  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **80 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte** Rechteck  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **80 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte** Rechteck  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **90 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte** Rechteck  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **90 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte** Rechteck  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **100 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte** Rechteck  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **100 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
| **Abmessungen Platten/ Tische**  **in cm:** | **Anfangsplatte** Rechteck  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte** Rechteck  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte** Rechteck  150 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **150 cm**  220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte** Rechteck  150 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **150 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte Halbtonnenform**  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte Halbtonnenform**  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  160, 180, 200, 220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Anfangsplatte Halbtonnenform**  150 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **150 cm**  220, 240 cm |
|  | **Abschlussplatte Halbtonnenform**  150 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **150 cm**  220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Eckplatte 45°** rechts  Halbtrapezform  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 80 cm  180, 200, 220 cm |
|  | **Eckplatte 45°** rechts  Halbtrapezform  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 90 cm  180, 200, 220 cm |
|  | **Eckplatte 45°** rechts  Halbtrapezform  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 100 cm  180, 200, 220 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Eckplatte 45°** links  Halbtrapezform  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 80 cm  180, 200, 220 cm |
|  | **Eckplatte 45°** links  Halbtrapezform  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 100 cm  180, 200, 220 cm |
|  |  |  | |  |
| **Abmessungen Platten/ Tische**  **in cm:** | **Kopfplatte 90°**  Trapez  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 80 cm  200, 240 cm |
|  | **Kopfplatte 90°**  Trapez  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 90 cm  200, 240 cm |
|  | **Kopfplatte 90°**  Trapez  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 100 cm  200, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Eckplatte 90°**  Kreissegment 90°  80 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 80 cm  94 cm |
|  | **Eckplatte 90°**  Kreissegment 90°  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 90 cm  104 cm |
|  | **Eckplatte 90°**  Kreissegment 90°  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | 100 cm  114 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Einzeltisch**  Rechteck  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **90 cm**  180, 200, 220,  240 cm |
|  | **Einzeltisch**  Rechteck  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **100 cm**  200, 220, 240 cm |
|  | **Einzeltisch**  Rechteck  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  200, 220, 240 cm |
|  |  |  | |  |
|  | **Einzeltisch**  **Tonnenform**  90 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **90 cm**  180, 200, 220,  240 cm |
|  | **Einzeltisch**  **Tonnenform**  100 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **100 cm**  200, 220, 240 cm |
|  | **Einzeltisch**  **Tonnenform**  120 cm Tiefe | Tiefe  Breite | | **120 cm**  200, 220, 240 cm |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Technische Änderungen der gemachten Angaben sind Wilkhahn vorbehalten  Revisionstand Oktober 2020 |  |