

Produktblatt Teil 1

Tischprogramm RackPod-Serie

Modell S, B/H/T: 160/72-76/79 cm

Modell L, B/H/T: 180/72-76/90 cm

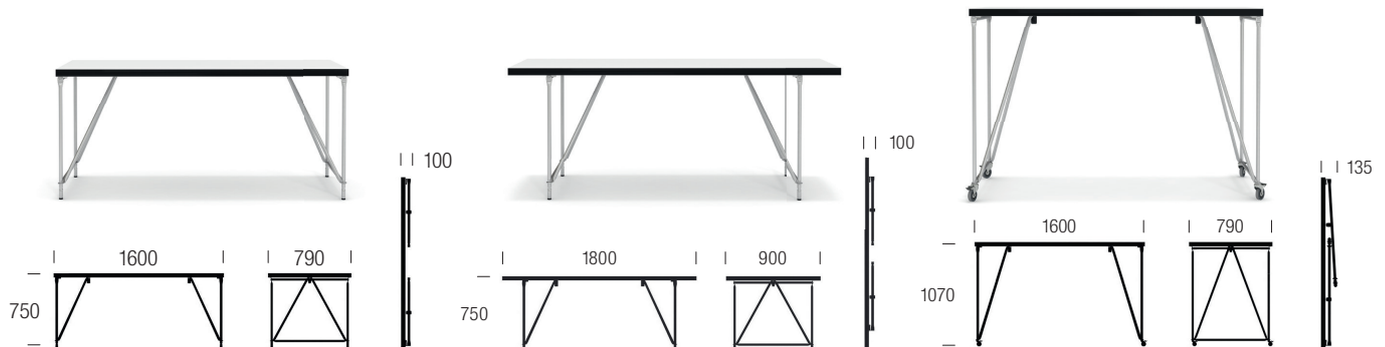
Modell H, B/H/T: 160/108/79 cm

System 180 GmbH

Ernst-Augustin-Straße 3 · 12489 Berlin

Telefon +49 (0)30.788 58 41

Telefax +49 (0)30.787 09 160



Beschreibung

Das Tischprogramm der RackPod-Serie umfasst verschiedene Sitz- und Stehtischmodelle, die speziell für die Bedürfnisse formeller und informeller Besprechungen bzw. zur Unterstützung agiler Arbeitsmethoden konzipiert und entwickelt wurden.

Eigenschaften

Im Programm der RackPod-Serie können Objektische in Sitzhöhe mit Füßen oder auch mit Rollen konfiguriert werden. Alternativ können Stehtische mit Füßen oder auf Rollen für flexible und aktive Meetings geplant werden.

Verpackung

Zum Transport wird das Möbel mit eigeklappten Tischbeinen mit Verpackungsfolie umwickelt, dabei die Kanten mit Kantenschonern aus Pappe geschützt.

Zusammenbau

Die Tische werden komplett montiert versendet.

Gebrauchsdauer

Das Produkt sowie dessen Komponenten sind bei sachgemäßer Nutzung langlebig.

Einwirkung auf andere Produkte

– entfällt –

Design

Relativ leichter ortsbeweglicher Sitz- oder Stehtisch mit rechteckiger Grundform, B/H/T: 180/72-76/90 cm oder 160/72-76/79 cm oder 160/108/79 cm. Gestell bestehend aus Rundrohr Edelstahl gebürstet, 20x1 auf justierbaren Füßen oder gummierten Möbelrollen mit Feststellern. Einfache Montage und Demontage. Die Tischplatte ist eine Leichtbauplatte mit einer melaminharzbeschichteten Spanplatte als Decklage und einem Kartonwabenkern im Inneren.

Labelling

– entfällt –

Warnhinweise

Die Bedienung des Klappmechanismus sollte mit Vorsicht erfolgen, dabei ist die Einklemmgefahr von Fingern zu beachten.

Produktblatt Teil 2

Tischprogramm RackPod-Serie

Modell S, B/H/T: 160/72–76/79 cm

Modell L, B/H/T: 180/72–76/90 cm

Modell H, B/H/T: 160/108/79 cm

System 180 GmbH

Ernst-Augustin-Straße 3 · 12489 Berlin

Telefon +49 (0)30.788 58 41

Telefax +49 (0)30.787 09 160

Gebrauchsanweisung/Bedienungsanleitung

Leichte Montage und Demontage über zwei werkzeugfrei bedienbare Drehknäufe. Füße mechanisch höhenregulierbar im Bereich 72–76 cm. Feststeller an den Rollen kann mit Fuß betätigt werden.

Bitte beachten Sie: Das Bewegen eines Möbels bei festgestellten Bremsen kann zu Fehlfunktion sowie Abnutzung und vereinzelt Zerstörung des Feststellers führen.

Pflegehinweise

Melaminbeschichtete Tischplatten

Melaminbeschichtete Tischplatten können bei der regelmäßigen Reinigung mit einem trockenen, weichen und nicht fasernden Tuch abgewischt werden.

Wasserlösliche Verschmutzungen können mit einem gut ausgewringenen Tuch „nebelfeucht“ abgewischt werden. Dem Wischwasser kann eine geringe Menge eines milden Reinigers zugegeben werden. Verwenden Sie niemals scharfe oder scheuernde Reinigungsmittel! Anschließend trocken wischen.

Edelstahl Komponenten

Die Reinigung der Edelstahloberflächen sollten mit Hilfe von Putztüchern, weichen Schwämmen oder Bürsten unter Verwendung von reinem, heißem Wasser evtl. mit Allzweckreiniger ohne scheuernde Bestandteile erfolgen. Vor Trocknung sollte das Reinigungsmittel restlos entfernt werden.

Besondere Verschmutzungen (z.B. Kalkrückstände) lassen sich mit säurehaltigen Reinigungsmitteln, die 10% Zitronensäure oder Essigsäure enthalten, entfernen. Behandelte Oberflächen sorgfältig nachspülen.

Bitte unbedingt beachten: Die Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl wird durch Säuren und halogene Verbindungen (Chloride, Bromide, Jodide) verringert. Daher dürfen keine Reinigungsmittel verwendet werden, die stark saure Salze enthalten, z. B. Entkalker auf Basis von Ameisensäure und Amidosulfonsäure, Abflussreiniger, Salzsäure und Silberputzmittel. Keine Chlorlösungen, keine schleifenden und scheuernden Mittel (Scheuerpulver, Stahlwolle) verwenden, keine Poliermittel, Wachse, Bleichmittel.

Zur Vermeidung von Fremdstoffen sollten keine Reinigungsutensilien aus normalem Stahl (Spachtel, Stahlwolle) oder solche, die zuvor zur Reinigung von normalem Stahl eingesetzt wurden, Verwendung finden.

Entsorgung

Das Möbel kann nach Ende der Nutzungsdauer komplett demontiert werden. Die Bestandteile können entsprechend Ihrer Wertstoffklassen getrennt und ihrer Abfallschlüsselnummer (AVV) der Weiterverwertung zugeführt werden.

Gestell, Rollen und Kleinteile: 20 01 40 AVV (Metalle)

Tischplatte: 03 01 05 AVV (Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen)

Das Möbel kann auch komplett montiert entsorgt werden: 20 03 07 AVV (Sperrmüll)

Technisches Datenblatt

Tischprogramm RackPod-Serie

Modell S, B/H/T: 160/72-76/79 cm

Modell L, B/H/T: 180/72-76/90 cm

Modell H, B/H/T: 160/108/79 cm

System 180 GmbH

Ernst-Augustin-Straße 3 · 12489 Berlin

Telefon +49 (0)30.788 58 41

Telefax +49 (0)30.787 09 160

| Material | Beschreibung | Wert | Norm |
|----------------|---|--------------------------|-----------------------------|
| Sandwichpanele | Stabile Leichtbauplatte, beidseitig melaminbeschichtet W980 SM, umlaufender Span-Riegel 38 mm, umlaufend Kante 2 mm ABS schwarz glattmatt mit Schutzfolie, Kanten-Radius 2 mm | | |
| | Formaldehydemissionsklasse | E1 | DIN EN 717-2, DIN EN 120 |
| | Rohdichte 38mm | 325 kg/m ³ | DIN EN 323 |
| | Biegefestigkeit nach 28 Tagen 38mm, Testlast 150kg/m ² , Achsabstand 1000 mm | ≤ 4,0 mm | DIN 68874-1 |
| | Zugfestigkeit rechtwinklig nach | 0,15 N/mm ² | EN 319 |
| | Druckfestigkeit | ≤ 1,5 kg/cm ² | CEN/TS 00112189:2012.2 |
| | Dickentoleranz | + - 0,3 mm | EN 324 |
| Stahlrohr | Ferritisches korrosionsbeständiges Edelstahlrohr 1.4509, Oberfläche gebürstet | Ø20x1mm | DIN EN 10217-7 |
| | Festigkeits- /Wirbelstromgetestet | 6000mm, -0/+20mm | EN 10204 |
| | Toleranz | D4/T3 | EN 1127 |