**GRUNDSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN AN DEN STEHTISCH**

Passend zum 4-Fuß-Arbeitstisch-System wird ein Stehtisch in Designgleichheit gefordert.

Der Stehtisch soll je nach verwendeter Tischplattenstärke eine fixe Höhe von 105 cm aufweisen, entsprechend dem Typ C der DIN EN 527-1 (2011) für höhenfixe Steharbeitsplätze.

Die Tiefe des Stehtisches soll 70 cm betragen. Die Breiten 200 cm, 180 cm, 160 cm, 140 cm, 120 cm, 100 cm und 80 cm sind als Varianten vorzusehen.

**ANFORDERUNGEN AN DIE TISCHPLATTEN**

Die Tischplatten müssen aus Drei-Schichten-Feinspanplatten mit verdichteter Oberfläche gemäß DIN EN 14322 hergestellt sein und mindestens die Emissionsklasse E1E05 besitzen.

Die Dicke der verwendeten Platten soll 13 mm, 19 mm oder 25 mm betragen.

**OBERFLÄCHEN**

Die nachfolgenden Oberflächen der Tischplatte sind zur Verfügung zu stellen:

Melaminharzbeschichtet als Unifarben:

weiß, grau, braun und schwarz Töne

Melaminharzbeschichtet als Holzdekore:

Ahorn, Buche, Eiche hell, Akazie, Nussbaum hell

Echtholzoberflächen (Furnier):

Eiche Natur, Eiche schwarz

Soft Touch Oberfläche:

weiß, grau, braun und schwarz Töne

**ANFORDERUNGEN AN DAS GESTELL**

Analog zum Arbeitstisch- und Seminartisch-System muss das Gestell ein auf Gehrung verschweißtes N-Fußgestell sein, bestehend aus einem durchgehenden Rechteckprofil 70 x 30 mm, das an den späteren Ecken ausgelinkt und gefaltet wird. Hierdurch entsteht eine gerundete Kante. Die drei offenen Nähte müssen alle verschweißt werden.

Zwischen den Gestellseiten müssen auf beiden Längsseiten zwei durchgehende Fußstützen vorhanden sein. Für die Fußstützen ist Edelstahl zu verwenden.

Grundsätzlich sind die Gestelle mit Höhenausgleichschrauben für Boden-Unebenheiten zu

versehen.

Für die Gestelle sind die Farben:

weiße, graue und schwarze Töne, sowie Chrom vorzusehen.