

Caratteristiche tecniche

Banchi studio con piano di scrittura fisso e sedute mobili (HL³ e New Modulamm).

Sistema monoblocco di banco con piano fisso e 2 sedute mobili, componibile in file diritte o in curva.

Struttura

Struttura portante centrale in tubo d'acciaio con piastra di fissaggio a pavimento in lamiera d'acciaio con verniciatura a polveri epossipoliestere con finitura antigraffio e anticorrosione colore nero semi-opaco RAL 9005, argento semi-opaco o grafite goffrato.

Bracci di supporto sedute in pressofusione di alluminio verniciati a polveri epossipoliestere antigraffio e anticorrosione, colore nero semi-opaco RAL 9005, argento semi-opaco o grafite goffrato.

La struttura e i bracci possono essere verniciati con finiture diverse.

Piano

In truciolare bilaminato HPL, spessore 27 mm. e profondità 40 cm., con bordo ABS coordinato, disponibile nelle finiture nero, bianco, tele-grigio, grafite, eucalipto, rovere, rovere grigio e faggio.

Componenti lignei a bassa emissione di formaldeide.

Sedile e schienale

Sono previsti 2 tipi di seduta mobile:

HL³: sedile e schienale disponibili in legno multistrato nelle finiture faggio, rovere; parzialmente imbottiti oppure completamente imbottiti.

New Modulamm: sedile e schienale con fianchetti in tubolare d'acciaio ø 25 mm, finiture:

- legno in multistrato stampato e curvato nelle varianti, rovere, rovere grigio, eucalipto.

- imbottita.

Imbottiture certificate CertiPUR®. Componenti lignei a bassa emissione di formaldeide.

Movimenti

Braccio di supporto alle sedute dotato di rotazione, con ritorno automatico a molla, escursione di 64°. Sedute girevoli con dispositivo di rotazione a 360° e richiamo automatico calibrato.

Installazione: su pavimenti in piano, inclinati o su gradoni.

Accessori

Pannello frontale in estruso di alluminio h. 21 cm., verniciato nei colori nero semi-opaco RAL 9005, argento semi-opaco o grafite goffrato.

Sistema di elettrificazione: sono disponibili due tipi di sistemi di elettrificazione del banco, uno installato sul piano di lavoro e l'altro applicato sulla struttura centrale portante (prese elettriche su richiesta).

Barra interfila per installazioni senza fissaggio a pavimento.

Collaudi secondo norme europee.