



CALL CENTER

As estruturas para call center estão enquadradas na norma NR-17 do Ministério do Trabalho e na norma Brasileira NBR 15786, conferindo aos nossos produtos resistência e estabilidade, além de obedecer às mais rígidas normas de ergonomia e qualidade da ABNT. Os requisitos dimensionais de mesas são definidos para atender a maioria provável dos usuários destes móveis, seguindo as normas nacionais. Para pessoas com necessidades especiais, podem ser aplicadas soluções específicas de projeto e devem ser consideradas as exigências contidas na norma de acessibilidade ABNT NBR 9050.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Painéis em MDP 18 mm e 25 mm, com revestimento melamínico baixo pressão, com selo de certificação SFC;

Sistema de montagem por conectores tubulares, garantindo infinitas reconfigurações de layout;

Estrutura fixa ou autoportante com manivelas retráteis de regulagem independente;

Abafadores acústicos removíveis revestidos em tecido;

Tampos em formato anatômico para operações com ou sem consulta, conforme NR-17.

Acabamento lateral, com recorte ou reto.



Painéis em MDP 25 mm e estrutura fixa suportada pelo conjunto.



Painéis em MDP 25 mm e estrutura autoportante.



Painéis em MDP 18 mm e estrutura autoportante.

ESTRUTURAS AUTOPORTANTE PARA MESA ERGONÔMICA



Com pés em aço em formato anatômico sem ponteiros.



Com pés tubulares e ponteiros em polipropileno.



Manivelas retráteis de regulagem independente. Fixação da estrutura nas laterais.

CALHAS

Calha metálica para eletrificação. Suporta elétrica, dados e voz.



Modelo caixa

CBC451090 L 900 | P 80 | A 120
CBC451010 L 1000 | P 80 | A 120



Modelo com tampa

CBT451090 L 900 | P 90 | A 50
CBT451010 L 1000 | P 90 | A 50



Modelo "J"

CBP451090 L 900 | P 70 | A 50
CBP451010 L 1000 | P 70 | A 50