13	Mesa de trabalho em "L", com corte convexo Dimensões: 1500 x 1500 x 600 x 600 x 740 mm (LxLxPxPxA) Tampo: inteiriço, em painel de fibras de madeira de média densidade MDF de 25 mm de espessura. Deve possuir furo para passagem de fiação com 60 mm de diâmetro com acabamento na mesma cor do revestimento. Revestimento: Painel: laminado melamínico de alta resistência nas cores argila ou ovo. Metal: pintura epóxi a pó na cor cinza metálico. Bordas: aparentes encabeçadas com fita de poliestireno de espessura de 2,5 mm com raio de 2,5 mm em suas extremidades, na mesma cor do revestimento. Painel frontal: confeccionado em chapa de aço perfurada e fixada à estrutura por meio de parafusos ocultos, pintura na cor cinza metálico. Não é necessária calha horizontal para passagem de fiação fixada ao painel frontal. Estruturas verticais: "colunas" compostas por chapa de aço, com tampa vertical removível, em polipropileno ou em aço, formando calha interna para passagem de fiação, pintura na cor cinza metálico. Base: Sustentação inferior - tubo de aço galvanizado elíptico 45 mm x 20 mm x 1,55 mm de espessura, com ponteiras injetadas na mesma cor da estrutura metálica e 02 sapatas reguladoras de nível em formato hexagonal. Sustentação superior - em aço galvanizado de secção retan- gular 40 mm x 20 mm x 1,55 mm de espessura com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica. Estrutura de canto (pé) - em aço galvanizado tubular, com secção redonda de 3 polegadas de diâme- tro e sapata conjugada injetada niveladora, embutida na estrutura de cor semelhante à base metálica.  Montagem: por meio de parafusos soberbos e embutidos e buchas rosqueadas em zamac, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira.  Certificado de conformidade com a NBR 13966:2008 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS DE ESCRITÓRIO DE USO GERAL, MESAS DE REUNIÃO.  Imagem ilustrativa. MARCA/MODELO: TECNO2000/BREMEN	170	R\$1.200,00	R\$204.000,00		15	Mesa de trabalho em "L", peninsular, com corte convexo Dimensões: 1600 x 1400 x 600 x 600 x 740 mm (LxLxPxPxA) Tampo: inteiriço, em painel de fibras de madeira de média densidade MDF de 25 mm de espessura. Deve possuir furo para passagem de fiação com 60 mm de diâmetro com acabamento na mesma cor do revestimento. Revestimento: Painel: laminado melamínico de alta resistência nas cores argila ou ovo. Metal: pintura epóxi a pó na cor cinza metálico. Bordas: encabeçadas em perfil PVC, espessura de 2,5 mm e com quinas arredondadas com raio de 2,5 mm em todo seu perimetro, na mesma cor do revestimento.  Painel frontal: confeccionado em chapa de aço perfurada e fixada à estrutura por meio de parafusos ocultos, pintura na cor cinza metálico. Não é necessária calha horizontal para passagem de fiação fixada ao painel frontal.  Estruturas verticais: "colunas" compostas por chapa de aço, com tampa vertical removível, em polipropileno ou em aço, formando calha interna para passagem de fiação, pintura na cor cinza metálico.  Base: Sustentação inferior - tubo de aço galvanizado elíptico 20 x 45 x 1,9 mm de espessura, com profundidade de 500 mm, com ponteiras de acabamento injetadas em polipropileno na cor semelhante à estrutura metálica e sapatas reguladoras de nível em formato hexagonal. Sustentação superior - em aço galvanizado de seçção retangular 40 x 20 mm e espessura de 0,95 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica. Estrutura de canto (pé) em aço galvanizado tubular com secção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,2 mm com sapata injetada niveladora de nível com diâmetro de 3 polegadas embutida na estrutura de cor semelhante.  Montagem: por meio de parafusos soberbos e embutidos e buchas rosqueadas em zamac, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira.  Certificado de conformidade com a NBR 13966:2008 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS DE ESCRITÓRIO DE USO GERAL, MESAS DE REUNIÃO.  Imagem ilustrativa. MARCA/MODELO: TECNO2000/BREMEN	75	R\$ 1.250,00	R\$93.750,00
14	Mesa de trabalho em "L", com corte convexo Dimensões: 1600 x 1400 x 600 x 600 x 740 mm (LxLxPXPxA) Tampo: inteiriço, em painel de fibras de madeira de média densidade MDF de 25 mm de espessura. Deve possuir furo para passagem de fiação com 60 mm de diâmetro com acabamento na mesma cor do revestimento. Revestimento: Painel: laminado melamínico de alta resistência nas cores argila ou ovo. Metal: pintura epóxi a pó na cor cinza metálico. Bordas: aparentes encabeçadas com fita de poliestireno de espessura de 2,5 mm com raio de 2,5 mm em suas extremidades, na mesma cor do revestimento. Painel frontal: confeccionado em chapa de aço perfurada e fixada à estrutura por meio de parafusos ocultos, pintura na cor cinza metálico. Não é necessária calha horizontal para passagem de fiação fixada ao painel frontal. Estruturas verticais: "colunas" compostas por chapa de aço, com tampa vertical removível, em polipropileno ou em aço, formando calha interna para passagem de fiação, pintura na cor cinza metálico. Base: Sustentação inferior - tubo de aço galvanizado elíptico 45 mm x 20 mm x 1,55 mm de espessura, com ponteiras injetadas na mesma or da estrutura metálica e 02 sapatas reguladoras de nível em formato hexagonal. Sustentação superior - em aço galvanizado de secção retan- gular 40 mm x 20 mm x 1,55 mm de espessura com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica. Estrutura de canto (pé) - em aço galvanizado tubular, com secção redonda de 3 polegadas de diâme- tro e sapata conjugada injetada niveladora, embutida na estrutura de cor semelhante à base metálica.  Montagem: por meio de parafusos soberbos e embutidos e buchas rosqueadas em zamac, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira.  Certificado de conformidade com a NBR 13966:2008 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS DE ESCRITÓRIO DE USO GERAL, MESAS DE REUNIÃO.  Imagem ilustrativa. MARCA/MODELO: TECNO2000/BREMEN		R\$1.250,00	R\$162.500,00		16	Mesa de trabalho em "L", peninsular, com corte convexo Dimensões: 1800 x 1400 x 600 x 600 x 740 mm (LxLxPxPxA) Tampo: inteiriço, em painel de fibras de madeira de média densidade MDF de 25 mm de espessura. Deve possuir furo para passagem de fiação com 60 mm de diâmetro com acabamento na mesma cor do revestimento. Revestimento: Painel: laminado melamínico de alta resistência nas cores argila ou ovo. Metal: pintura epóxi a pó na cor cinza metálico. Bordas: encabeçadas em perfil PVC, espessura de 2,5 mm e com quinas arredondadas com raio de 2,5mm em todo seu perimetro, na mesma cor do revestimento. Painel frontal: confeccionado em chapa de aço perfurada e fixada à estrutura por meio de parafusos ocultos, pintura na cor cinza metálico. Não é necessária calha horizontal para passagem de fiação fixada ao painel frontal. Estruturas verticais: "colunas" compostas por chapa de aço, com tampa vertical removível, em polipropileno ou em aço, formando calha interna para passagem de fiação, pintura na cor cinza metálico. Base: Sustentação inferior - tubo de aço galvanizado elíptico 20 x 45 x 1,9 mm de espessura, com profundidade de 500 mm, com ponteiras de acabamento injetadas em polipropileno na cor semelhante à estrutura metálica e sapatas reguladoras de nível em formato hexagonal. Susten- tação superior - em aço galvanizado de secção retangular 40 x 20 mm e espessura de 0,95 mm com ponteiras injetadas de cor semelhante à estrutura metálica. Estrutura de canto (pé) - em aço galvanizado tubular com secção redonda de 3 polegadas de diâmetro, espessura de 1,2mm com sapata injetada niveladora de nível com diâmetro de 3 polegadas embutida na estrutura de cor semelhante. Montagem: por meio de parafusos soberbos e embutidos e buchas rosqueadas em zamac, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. Certificado de conformidade com a NBR 13966:2008 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS DE ESCRITÓRIO DE USO GERAL, MESAS DE REUNIÃO. Imagem ilustrativa. MARCA/MODELO: TECNO2000/BREMEN	70	R\$1.300,00	R\$91.000,00