



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
DIRETORIA DE MARCAS, DESENHOS INDUSTRIAIS E INDICAÇÕES GEOGRÁFICAS

CERTIFICADO DE REGISTRO DE DESENHO INDUSTRIAL
BR 302020005727-9

O INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL concede, automaticamente, sem exame de mérito, o presente CERTIFICADO DE REGISTRO, que outorga ao seu titular propriedade do desenho industrial discriminado neste título, em todo o território nacional, garantindo os direitos dele decorrentes, previstos na legislação em vigor.

A proteção conferida pelo registro de desenho industrial, em conformidade com o que estabelece o art. 95 da Lei 9.279/96, é definida exclusivamente a partir da configuração da forma plástica ornamental do objeto ou do conjunto ornamental de linhas e cores requeridos.

(21) Número do Depósito: BR 302020005727-9

(22) Data do Depósito: 01/12/2020

(45) Data de Concessão: 13/04/2021

(52) Classificação Internacional de Desenhos Industriais: 06-01.

(30) Prioridade Unionista:

(54) Título: CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM POLTRONA

(73) Titular: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA, Instituição de Ensino e Pesquisa. Endereço: RUA JOÃO NEGRÃO, 280 2O ANDAR, CURITIBA, PR, BRASIL(BR), 80010-200, Brasileira; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, Órgão Público. Endereço: AVENIDA COLOMBO, 5790, MARINGÁ, PR, BRASIL(BR), 87020-900, Brasileira

(72) Autor: RONALDO DE OLIVEIRA CORRÊA; DANIELA MILENA HARTMANN; BEATRIZ GARCIA ORTIZ; FELIPE DE CARVALHO ISHIY; THAIS LORENA DE SOUZA CAMPOS.

Prazo de Validade: 10(dez) anos contados a partir de 01/12/2020, mediante o recolhimento da taxa quinquenal de manutenção (Artigos 119 e 120 da LPI) e observadas as demais condições legais.

Registro Concedido em: 13/04/2021

Expedido em: 13 de Abril de 2021

Assinado digitalmente por:
André Luis Balloussier Ancora da Luz
Diretor

Figuras

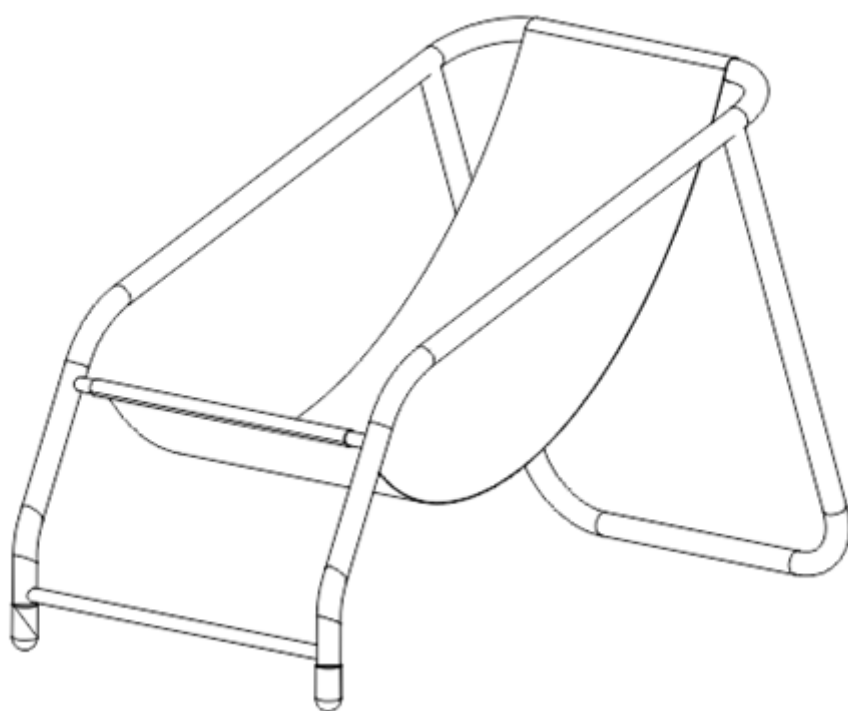


Fig. 1.1 – Perspectiva

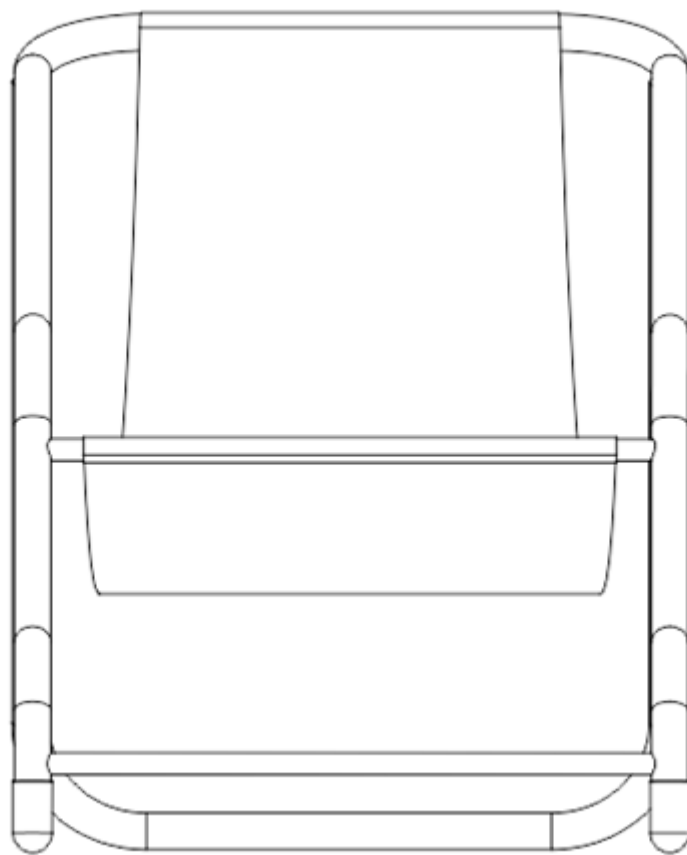


Fig. 1.2 – Vista Frontal

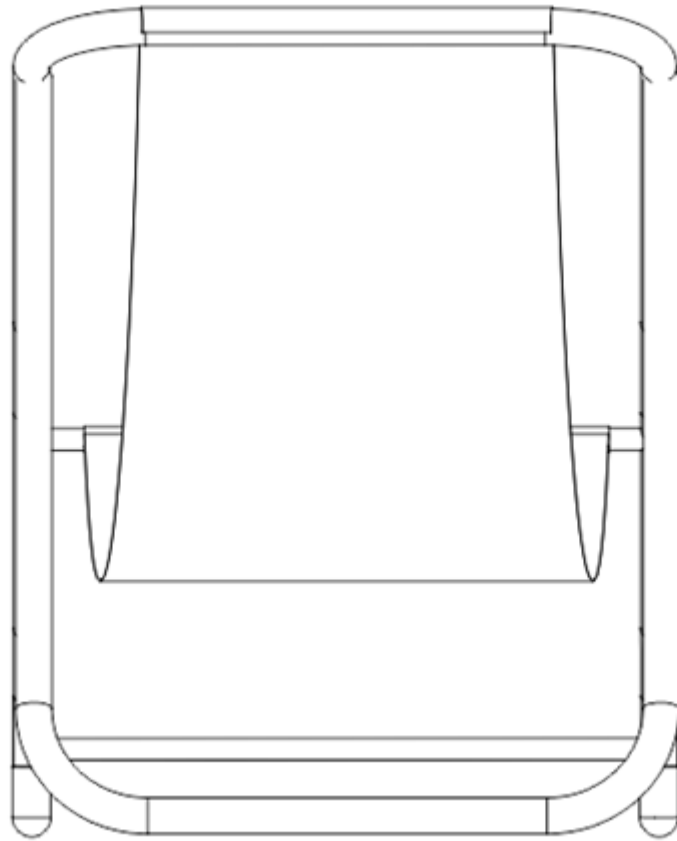


Fig. 1.3 – Vista Posterior

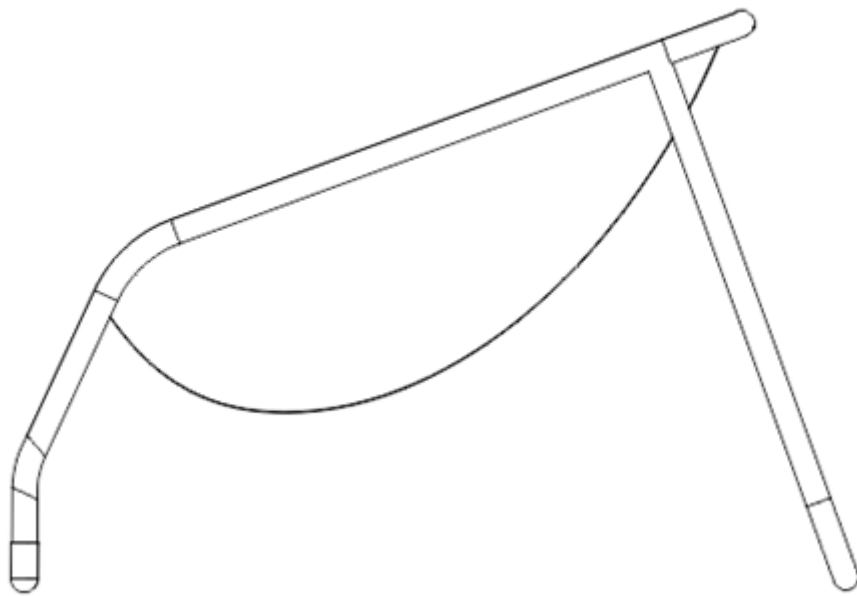


Fig. 1.4 – Vista Lateral Direita

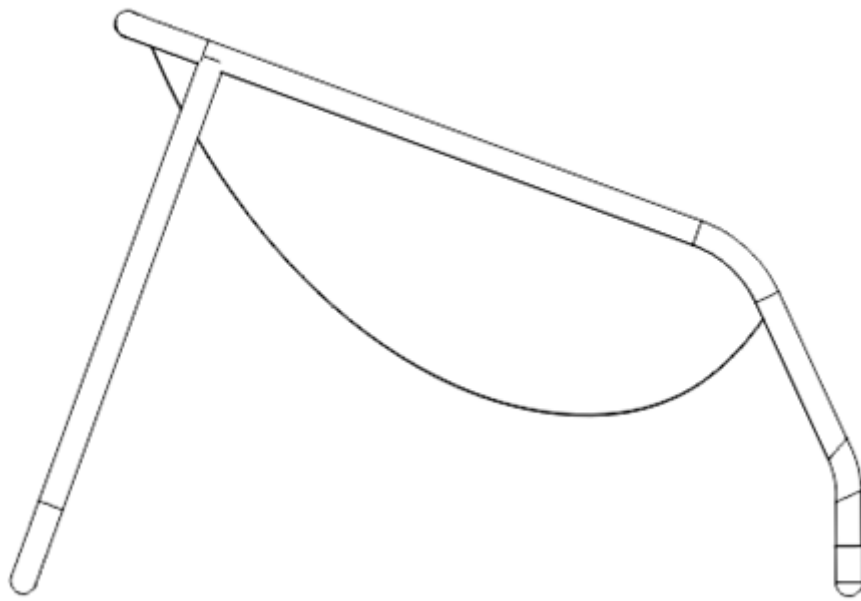


Fig. 1.5 – Vista Lateral Esquerda

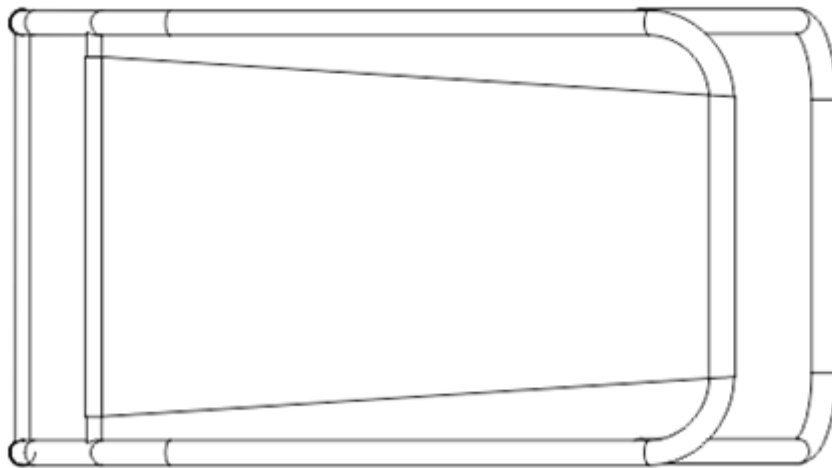


Fig. 1.6 – Vista Superior

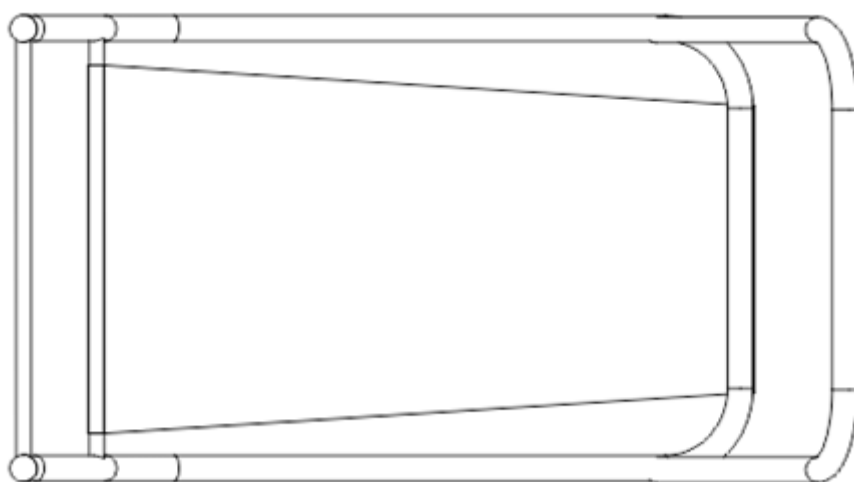


Fig. 1.7 – Vista Inferior