



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº: CS.2021.00391



QRcode
Confirma o Certificado

Solicitante / Endereço:

Applicant / Address
Solicitante / Dirección

CAVALETTI S/A - CADEIRAS PROFISSIONAIS

Rua Dr. Hiram Sampaio, 550, Industrial
CEP: 99.706-461, Erechim / RS - Brasil
CNPJ nº 88.709.621/0001-90

Fabricante / Endereço(s):

Manufacturer / Address
Fabricante / Dirección

CAVALETTI S/A - CADEIRAS PROFISSIONAIS

Rua Dr. Hiram Sampaio, 550, Industrial
CEP: 99.706-461, Erechim / RS - Brasil
CNPJ nº 88.709.621/0001-90

Escopo de Certificação:

Certification Scope/Alcance de Certificación

Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas

Atende aos requisitos do Procedimento ISOPOINT:

Comply Requirements of the Procedure ISOPOINT /
cumple los requisitos del procedimiento

POP.5.027 - Certificação do Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas

Normas Aplicáveis:

Applicable Standards
Normas aplicables

ABNT NBR ISO 4628-3:2022	ABNT NBR 10545:2014	ABNT NBR 15185:2023
ABNT NBR 5841:2015	ABNT NBR 11003:2023	ASTM D 523:2014
ABNT NBR 17088:2023	ABNT NBR 14847:2023	ASTM D 3359:2022
ABNT NBR 8095:2015	ABNT NBR 14951-1:2018	ASTM D 3363:2020
ABNT NBR 8096:1983	ABNT NBR 15156:2015	ASTM D 7091:2021
ABNT NBR 10443:2008	ABNT NBR 15158:2016	ASTM D 2794:2019

Modelo de Certificação:

Certification Model
Modelo de certificación

Modelo 6

Concessão para:

Concession for
Concesión

Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPOINT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Triunfo, 520 – Conj. 132, Brooklin Paulista - São Paulo – SP, CEP 04602-002, é um Organismo de Certificação de Produto - OCP, e confirma que o “Serviço/Processo” aqui declarado está em conformidade com a(s) Norma(s) e/ou Procedimento(s) acima descritos.

Primeira Concessão: 30/08/2022

First Concession / Primera Concesión

Período de Validade: 30/08/2022 a 30/08/2027

Period of Validity / Periodo de validez



Renato Rodrigues de Souza

Diretoria Executiva

Executive Board/Authorized signatory / Persona autorizada

Emissão: 07/05/2024

Emission / Emisión

“Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2”



Data da Realização da Auditoria na Fábrica: 21/07/2022

NÚMEROS E DATAS DOS RELATÓRIOS DE ENSAIO:	NORMA	CORPO DE PROVA	CRITÉRIO DE APROVAÇÃO	RESULTADO	LABORATÓRIO / CRL
nº MOV/L-423865/2/22 de 11/08/2022	NBR 8095	Chapa plana soldada	Pontos de corrosão (360 horas)	Ri 0 (408 horas)	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/L-423865/3/A/22 de 24/08/2022	NBR 8096	Chapa plana soldada	Pontos de corrosão (240 horas)	Ri 0 (408 horas)	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/L-423865/4/A/22 de 24/08/2022	ASTM D2794	Chapa plana	-	0,05 kg.m (extrusão)	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/L-423865/5/A/22 de 24/08/2022	NBR 10443 ASTM D 7091	Chapa plana	≥ 60 µm	116 (µm)	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/L-423865/6/22 de 11/08/2022	ASTM D3363	Chapa plana	-	2H	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/384.040/2/23 de 12/12/2023	NBR 11003	Chapa plana	≤ Y3/X3	Y0 / X0	Falcão Bauer CRL 1307
nº 347-1023.0 de 06/10/2023	ASTM D3359	Chapa plana	-	0 mm / 5B	EQUILAM CRL 0340
nº MOV/L-423865/9/A/22 de 24/08/2022	ASTM D523	Chapa plana	-	20°(8UB) / 60° (1UB)	Falcão Bauer CRL 1307
nº MOV/L-423865/10/22 de 11/08/2022	NBR 10545	Chapa plana	-	Alongamento 12%	Falcão Bauer CRL 1307
nº 075-0324.0 de 13/03/2024	NBR 17088	Chapa plana soldada	Ri1 (336 horas)	Ri 0 (1512 horas)	EQUILAM CRL 0340

- a) Somente as unidades relacionadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- b) Este certificado é válido apenas para o(s) serviço ou processo avaliado. Qualquer modificação no processo diferente daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT, invalida este Certificado;
- c) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Normas e no Procedimento específico para o Serviço/Processo e no POP.5.021 – Elaboração e Acompanhamento de Processos de Certificação/ ISOPOINT
- d) Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o Sítio Eletrônico: www.isopoint.com.br, referente ao Serviço/Processo Certificados.
- e) O Selo de Identificação da Conformidade deve ser utilizado conforme o POP.3.009, que é específico para o fabricante e no(s) endereço(s) citado(s) neste Certificado.

Emissão: 07/05/2024
Emission / Emisión

Histórico de Revisões:

Revisão	Data	Descrição
0	30/08/2022	Emissão Inicial
1	08/11/2022	Inclusão da norma ASTM D 7091 e atualização do relatório Nº 0557/2020 para o relatório MOV/L-423.865/1/22.
2	05/12/2023	Atualização da assinatura eletrônica.
3	07/05/2024	Atualização das normas NBR 17088:2023 / NBR 11003:2023 e ASTM D 3359:2022

“A última revisão substitui e cancela as anteriores”
The last review cancel and substitutes the previous ones
La última revisión sustituye y cancela las anteriores

