

	<b>Registro da Qualidade</b>	<b>Revisão:</b> 01	<b>Código:</b> WB RQ 60.28
Ficha Técnica de Produto		<b>Data:</b> 01/12/2020	<b>Página Número:</b> 1/3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

ESCADA TESOURA PREMIUM EM ALUMÍNIO/FIBRA (TAFP) PARA USO COMERCIAL,  
INDUSTRIAL E DOMÉSTICO

### 1- Identificação do Produto e do Fabricante

**Produto:** Escada em formato “A” simples, com patamar, composta por duas partes: frontal (local de utilização) e traseira (apoio), sendo assim de acesso unilateral. É resistente à corrosão química e não condutora de eletricidade.

**Fabricante:** W Bertolo Indústria e Comércio de Escadas Ltda.

CNPJ: 62.699.012/0001-03

### 2- Composição do Produto

**Montantes** – são os perfis laterais que sustentam os degraus de 65 x 28 mm em perfil “U” na parte frontal, e na parte traseira em perfil “C” (ambos totalmente isolantes), composto por resina, manta de fibra de vidro, *rolving* e outros componentes através do processo de pultrusão.

**Degrau** – Degrau plano em duralumínio, com ranhuras antiderrapantes, fixados nos montantes através de rebites POP com espaçamento entre eles de 300 mm.

**Limitador de abertura anti-beliscão** – Acessório fabricado em aço zincado/metal com função de travamento da abertura da escada na posição correta sem que machuque o usuário no seu manuseio, proporcionando mais segurança e evitando a abertura total da escada.

**Patamar** – Acessório em polipropileno fixado na parte superior dos montantes para o acabamento da escada e apoio de acessórios. Observação: O patamar é considerado como um degrau.

**Sapata** – Acessório injetado em polipropileno com ranhuras antiderrapantes fixado na parte inferior dos montantes que, em contato com o solo, evita o deslizamento e aumenta a durabilidade do produto.

	<b>Registro da Qualidade</b>	<b>Revisão:</b> 01	<b>Código:</b> WB RQ 60.28
		<b>Ficha Técnica de Produto</b>	

**Identificação** – Localizada no montante da escada, com informações importantes sobre a utilização, conservação e especificação do produto.

### 3- Dados Técnicos

#### Características:

- Não condutora de eletricidade;
- Alta resistência à água;
- Anti ferrugem;
- Carga máxima de Trabalho: 120 Kg;
- Maior leveza em comparação às escadas profissionais;
- Possibilita manutenção dos montantes, degraus e acessórios;
- Para uso em baixa e média tensão.

#### Informações:

- **Norma de Referência:** ABNT-NBR 16308/2014
- **Garantia:** 12 meses contra defeito de fabricação.
- **Validade do produto:** As escadas, se utilizadas adequadamente e conservadas em local apropriado, possuem prazo indeterminado de validade.

#### Dimensões:

DIMENSÕES E NÚMEROS DE DEGRAUS			
CÓDIGO	ALTURA (m)	NÚMERO DE DEGRAUS	PESO (Kg)
TAFP – 4	1,2	4	4,0
TAFP – 5	1,5	5	5,0
TAFP – 6	1,8	6	6,0
TAFP – 7	2,1	7	6,5
TAFP - 8	2,4	8	7,0

#### 4- Fotos detalhadas

MOD.: TAFP - 4



**Patamar**



**Degrau plano**



**Limitador de abertura**

*\*Fotos meramente ilustrativas.*