



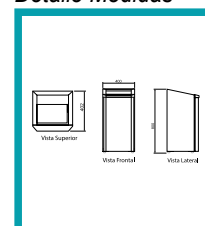
FICHA TÉCNICA

Producto: **Papelera inoxidable**

DESCRIPCIÓN: Papelera inoxidable con cuerpo completo de Acero Inoxidable con acero galvanizado en su interior. Incluye Bisagras frontales de puertas de acceso y tiene pies ajustables. De una largo y ancho de 40 cm y un alto de 80 cm. La mejor elección en mobiliario modular de acero inoxidable.

CÓDIGO: TH-DB-09

Detalle Medidas



Marca: Carbone Catering Series

Acabado: Satinado #4

Largo: 40 cm

Incluye: Acero galvanizado en su interior, Bisagras frontales de puertas de acceso y pies ajustables.

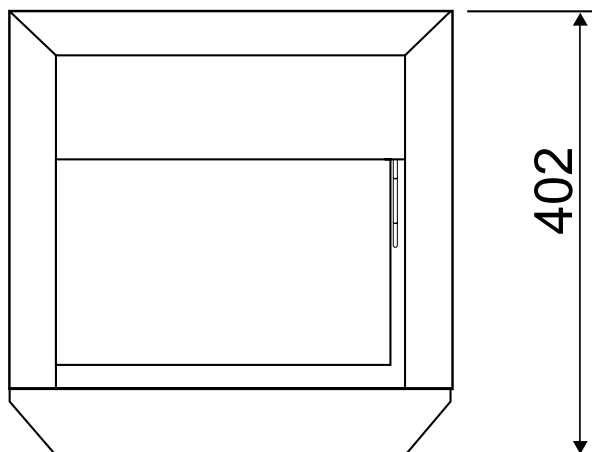
Ancho: 40 cm

Alto: 80 cm

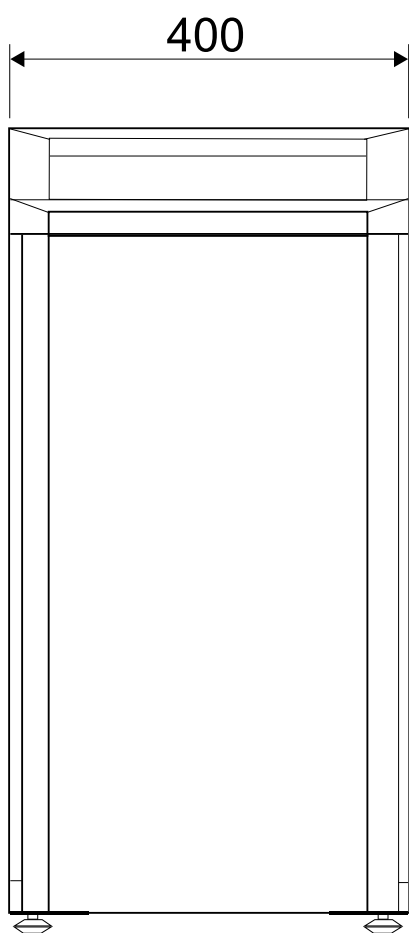
Procedencia: Importado

Material: Acero Inoxidable 304

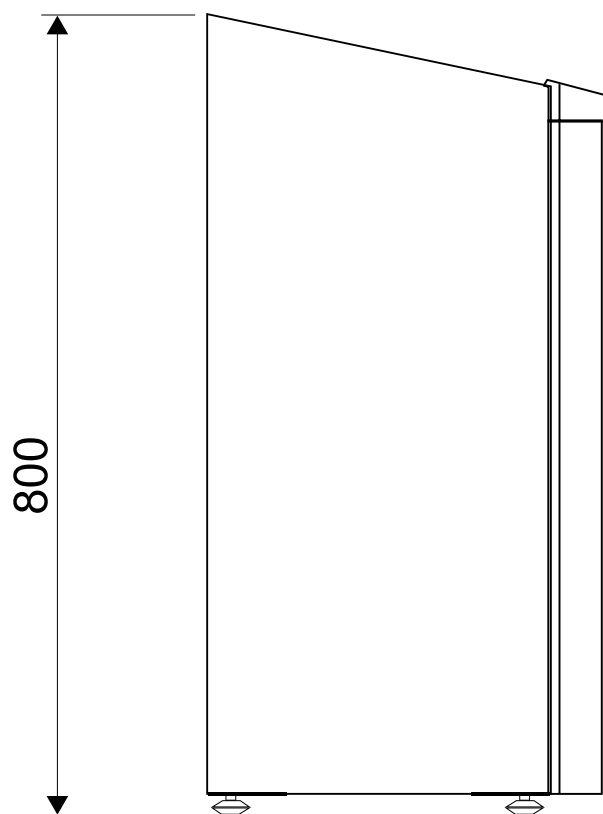
Medidas en Milímetros



Vista Superior



Vista Frontal



Vista Lateral

EMPRESAS CARBONE S.A.		Certificate No. EN10204.3.1			
Product	Stainless Steel				
Specification	ASTMA312				
Standard	304	Finish	NO. 2B	Protect	PVC

Item No.	Product Description		Chemical Composition(%)													Tensile Test			
	Dimensions	Quantity Pcs	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	N	Mo	Cu	Ti	Fe	Tensile Strength	Yield Strength	Elongation	Hardness (HV10)	TEST
																σb(MPa)	%		
Specification																σb0.2			
1	Papelera Inoxidable 40x40x80 Cm	60	0.057	0.487	10.216	0.031	0.002	13.743	1.077	0.124	---	0.801	---	---	949	313	48	226	GOOD
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
TOTAL:		768																	

Remark

Note

Visual Inspection(Surface) and Dimension Check : OK

Surveyor By	We hereby certify that material described herein has been manufactured and tested with satisfactory results in accordance with the requirement of the above material specification. The material described above has been found free of radiation by raw material supplier.	1.ISO 9001:2015 (No.01100056299) 2.PED/AD2000 (No.01202TWN/Q-050105) 3.ISO 14001:2004 (No.01104822096385) 4.OHSAS 18001:2007 (No.01113822096385)
N/A		