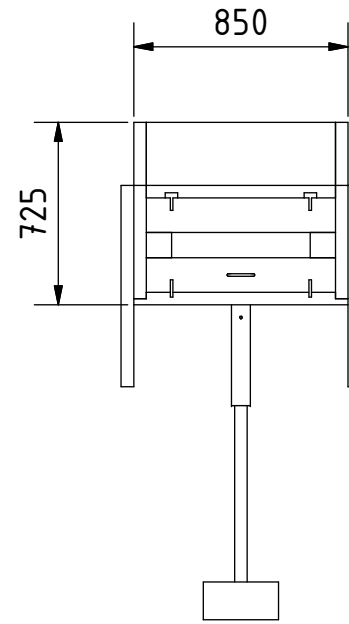
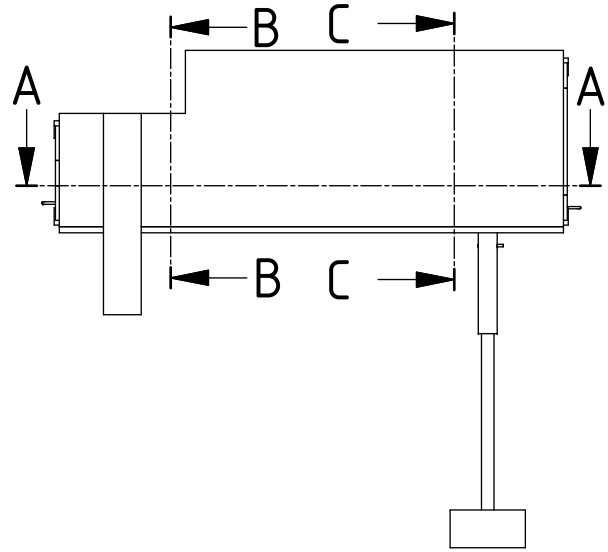
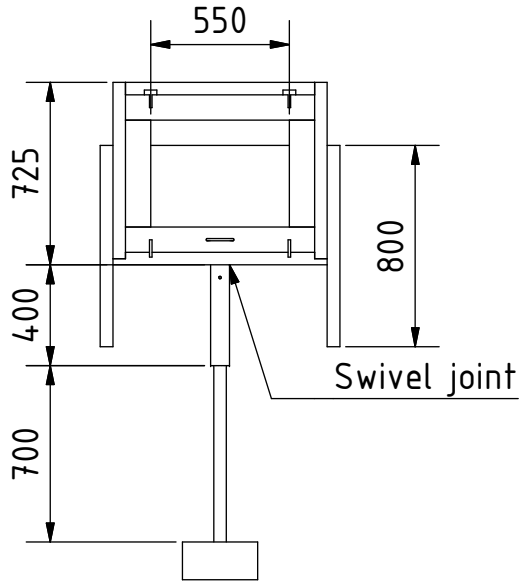
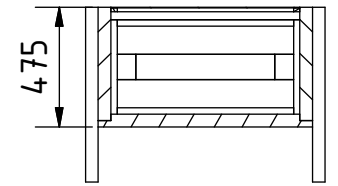


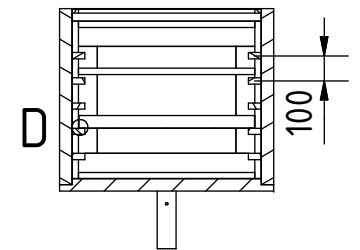
ELEVATION (1 : 30)



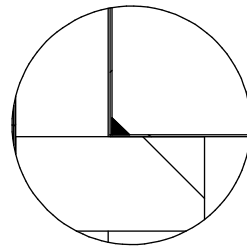
B-B (1 : 30)



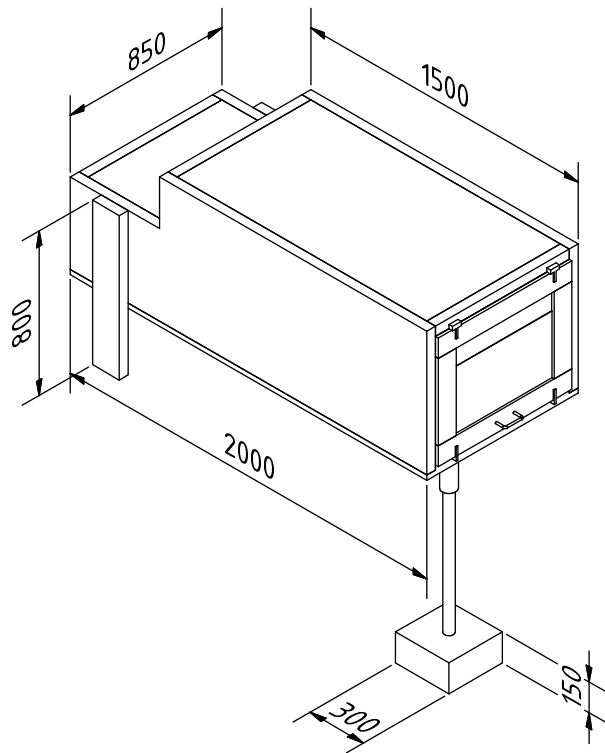
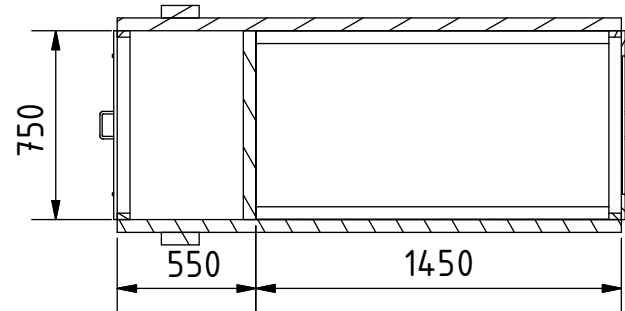
C-C (1 : 30)



D (1 : 2)

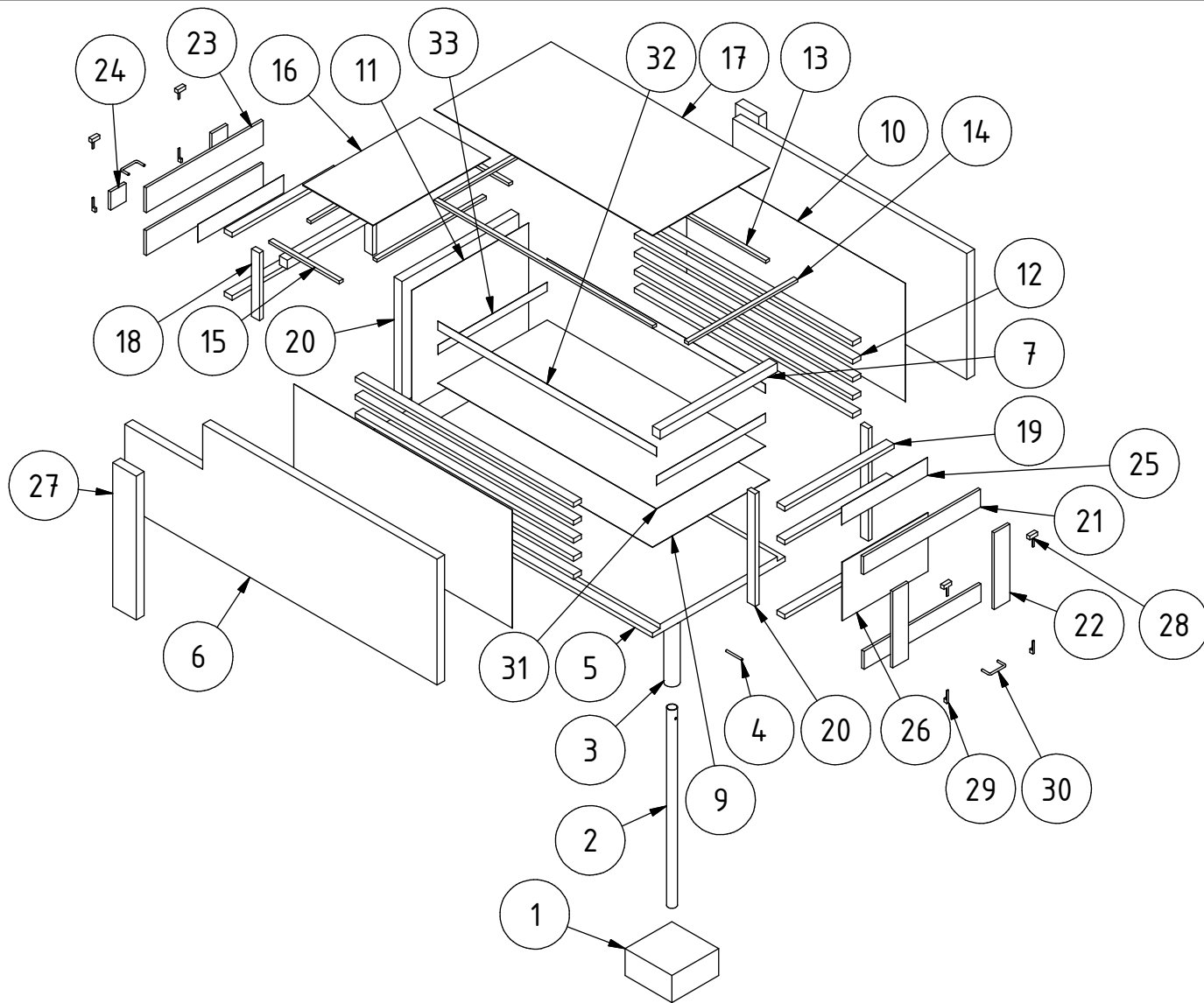


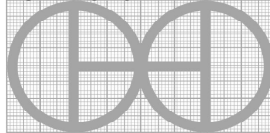
A-A (1 : 30)



Note: All units in mm.


PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Vistas 3D	gat_cdr_coconut-drier.iam			A1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
Gate	OHO e.V.	Assembly		
		LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:30	1 / 9



PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Despiece en 3D	gat_cdr_coconut-drier.ipn			A2
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Assembly		
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:30	2 / 9

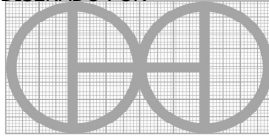
Parts list

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
A1	-	Vistas 3D	gat_cdr_coconut-drier.iam	-	-	1
A2	-	Despiece en 3D	gat_cdr_coconut-drier.ipn	-	-	2
B1	-	Lista de piezas	gat_cdr_coconut-drier.csv	-	-	3-4
C1	-	Notas tecnicas	-	-	-	5
1	1	Fundacion	-	Production	Concreto 300x300x150mm	-
2	1	Tubo A	Tube A.ipt	Production	Hierro negro A53 2" SH40	6
3	1	Tubo B	Tube B.ipt	Production	Hierro negro A53 3" SH40	7
4	1	Pasador	-	Production	Acero C45 barra 10x100mm	-
5	1	Madera inferior	Bottom wooden.ipt	Production	Madera secada al horno 50mm	8
6	2	Madera lateral	Side wooden.ipt	Production	Madera secada al horno 50mm	9
7	2	Riel superior	-	Production	Madera secada al horno 50x50x750mm	-
8	1	Madera superior	-	Production	Madera secada al horno 50x675x750mm	-
9	1	Laminado de hierro A	-	Production	Lamina de hierro esp:0.5mm, 750x1400mm	-
10	2	Laminado de hierro B	-	Production	Lamina de hierro esp:0.5mm, 657x1400mm	-
11	1	Laminado de hierro C	-	Production	Lamina de hierro esp:0.5mm, 657x749mm	-
12	10	Carril de bandeja	-	Production	Madera secada al horno 50x25x1400mm	-
13	2	Marco para vidrio A	-	Production	Madera secada al horno 25x15x1400mm	-
14	4	Marco para vidrio B	-	Production	Madera secada al horno 25x15x700mm	-
15	2	Marco para vidrio C	-	Production	Madera secada al horno 25x15x450mm	-
16	1	Vidrio A	-	Production	Vidrio 3x750x450mm	-
17	1	Vidrio B	-	Production	Vidrio 3x750x1400mm	-
18	2	Marco A	-	Production	Madera secada al horno 50x25x375mm	-
19	5	Marco B	-	Production	Madera secada al horno 50x25x700mm	-
20	2	Marco C	-	Production	Madera secada al horno 50x25x625mm	-
21	2	Marco de puerta A	-	Production	Madera secada al horno 15x100x750mm	-
22	2	Marco de puerta B	-	Production	Madera secada al horno 15x100x425mm	-
23	2	Marco de puerta C	-	Production	Madera secada al horno 15x138x750mm	-
24	2	Marco de puerta D	-	Production	Madera secada al horno 15x100x100mm	-
25	2	Malla de alambre	-	Buy	Malla de alambre 55x100mm	-
26	1	Lamina de puerta	-	Production	Lamina de hierro esp:3mm, 550x325mm	-
27	2	Soporte delantero	-	Production	Madera secada al horno 50x150x800mm	-

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Lista de piezas	gat_cdr_coconut-drier.csv			B1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Parts list		-
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0		3 /9


Parts list

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
28	4	Bisagra	-	Buy	Latón 2.5x40x40mm	-
29	4	Pestillo	-	Buy	Pestillo 20mm	-
30	2	Manilla	-	Buy	Mango de metal 10x50x100mm	-
31	5	Bandeja A	-	Production	Acero galvanizado liso esp: 0.5 mm, 700x1400mm	-
32	10	Bandeja B	-	Production	Acero galvanizado liso esp: 0.5 mm, 50x1400mm	-
33	10	Bandeja C	-	Production	Acero galvanizado liso esp: 0.5 mm, 50x700mm	-
34	65	Union	-	Standard	DIN 7046 tornillo M3x45mm	-

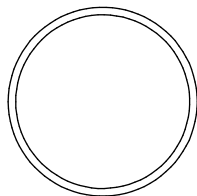
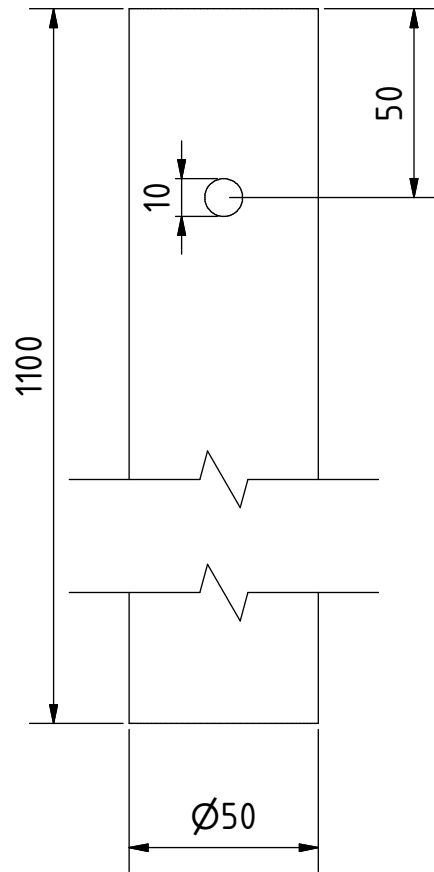
PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Lista de piezas	gat_cdr_coconut-drier.csv			B1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Parts list		-
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0		4 / 9

TECHNICL NOTES


NOTAS	CONTENIDO
NOTAS GENERALES	
Tratamiento de la madera	<ul style="list-style-type: none"> - La madera debe tratarse con pesticidas y secarse al horno para asegurar una humedad adecuada. - Se debe aplicar sellador de madera para su uso posterior. - Utilizar cola blanca para unir las piezas antes de atornillarlas.

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Notas tecnicas	-			C1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Technical notes		-
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0		5 /9

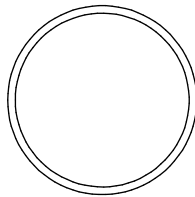
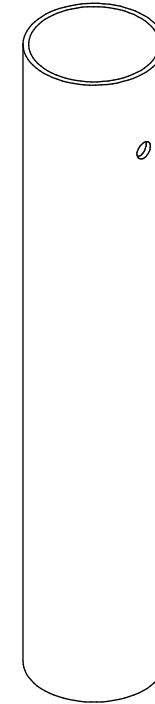
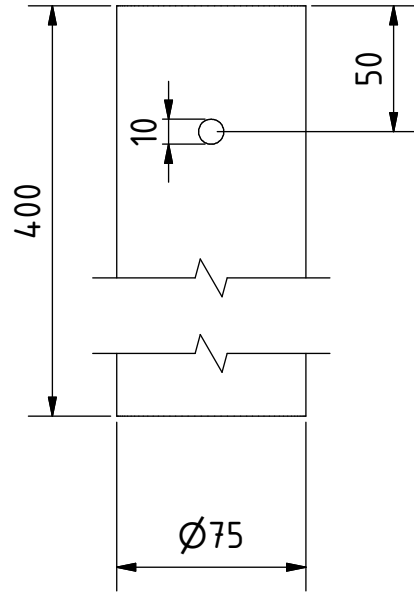
ISOMETRIC (1 : 10)




Note: All units in mm.

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Tubo A	Tube A.ipt			2
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Part	Hierro negro A53	1
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:2	6 /9

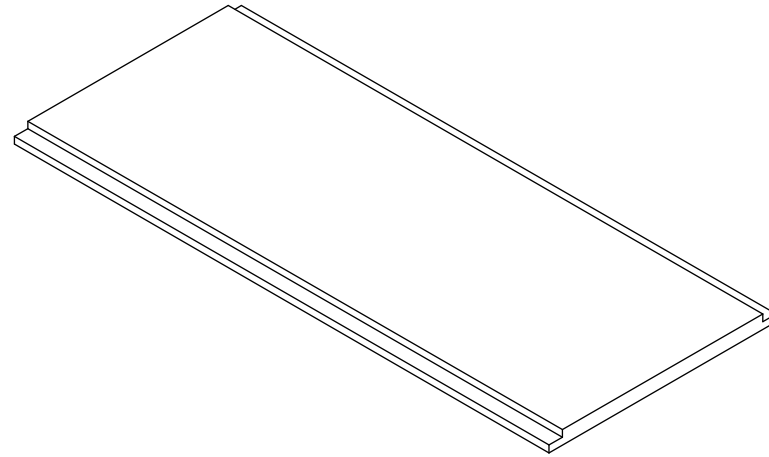
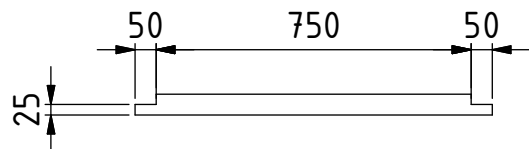
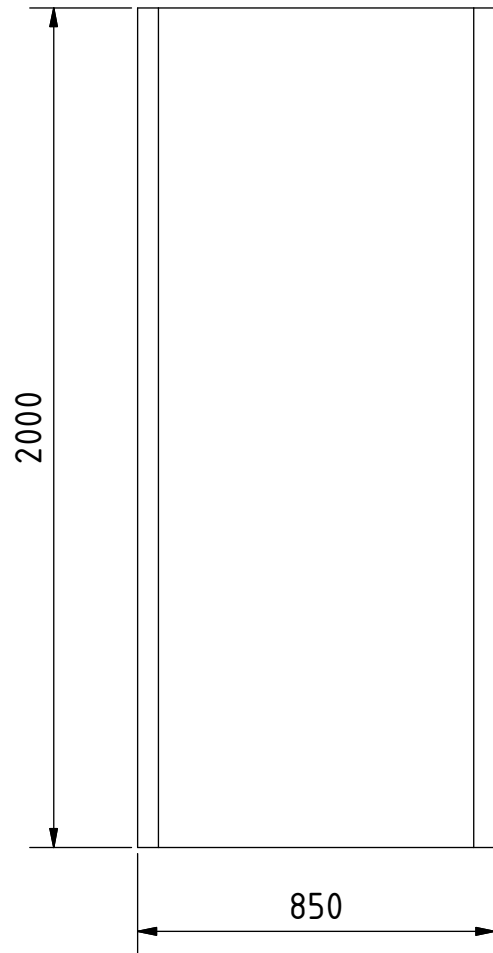
ISOMETRIC (1 : 4)



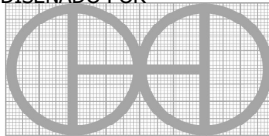
Note: All units in mm.

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Tubo B	Tube B.ipt			3
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Part	Hierro negro A53	1
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:3	7 /9

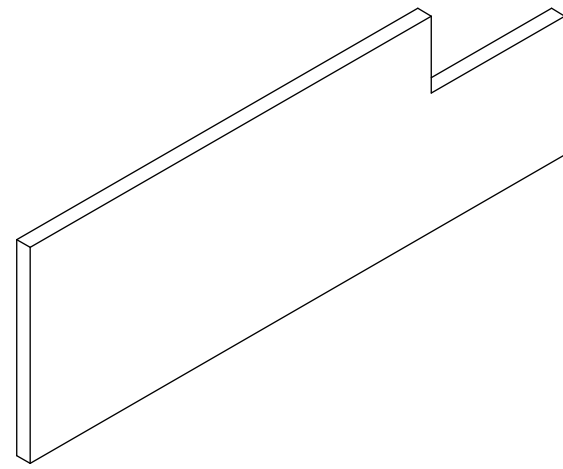
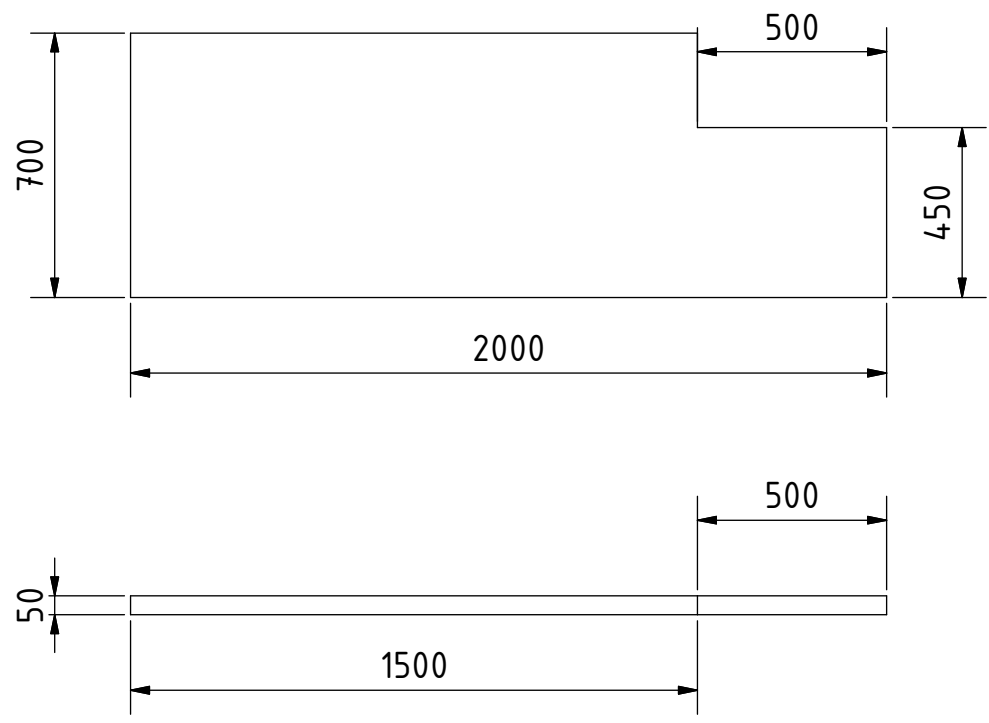
PLAN (1 : 18)




Note: All units in mm.

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Madera inferior	Bottom wooden.ipt			5
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Part	Madera secada al horno	1
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:20	8 /9

ELEVATION (1 : 20)



Note: All units in mm.

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Secador de coco	J. Zeron	A. Morillo	31/07/2021	1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO			CÓDIGO
Madera lateral	Side wooden.ipt			6
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	TIPO DOC.	MATERIAL	CANTIDAD
		Part	Madera secada al horno	2
Gate	OHO e.V.	LICENCIA	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	1:20	9 / 9