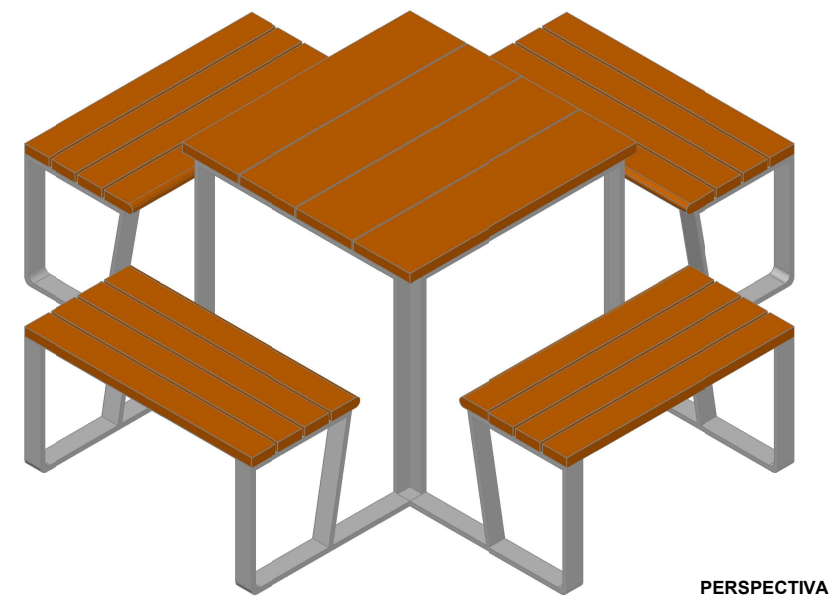
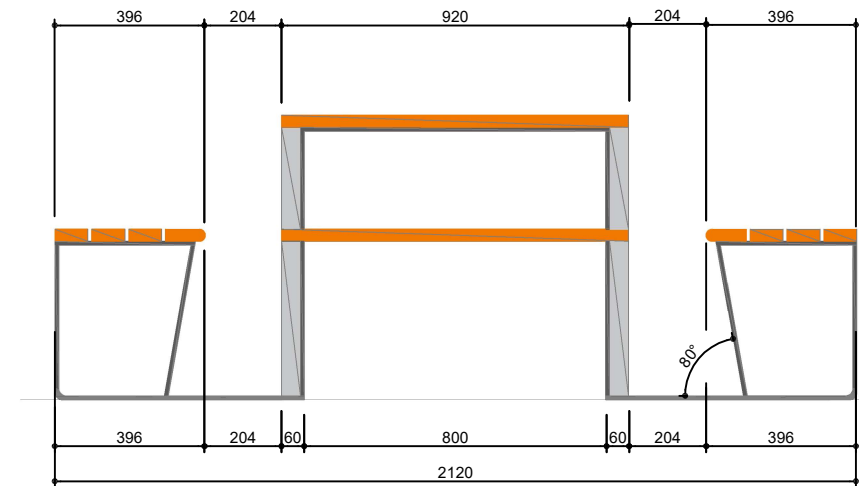
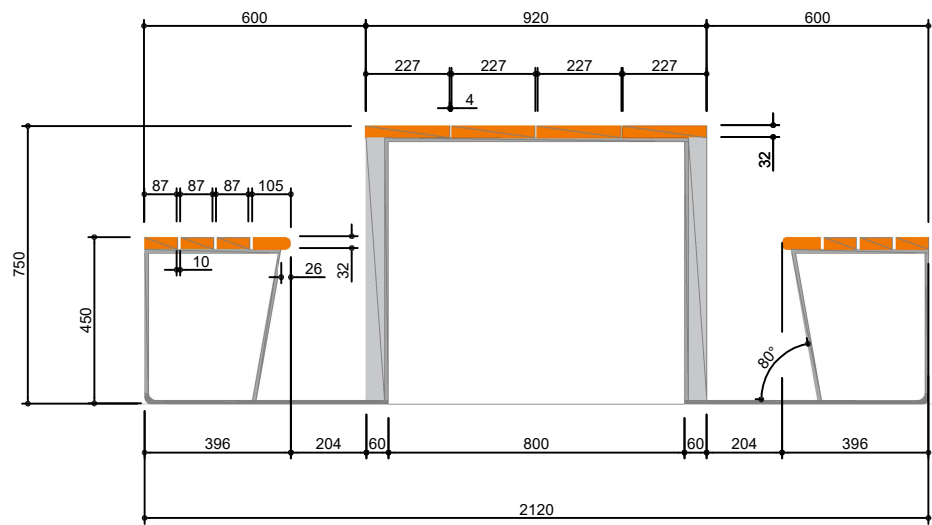


ALZADO FRONTAL

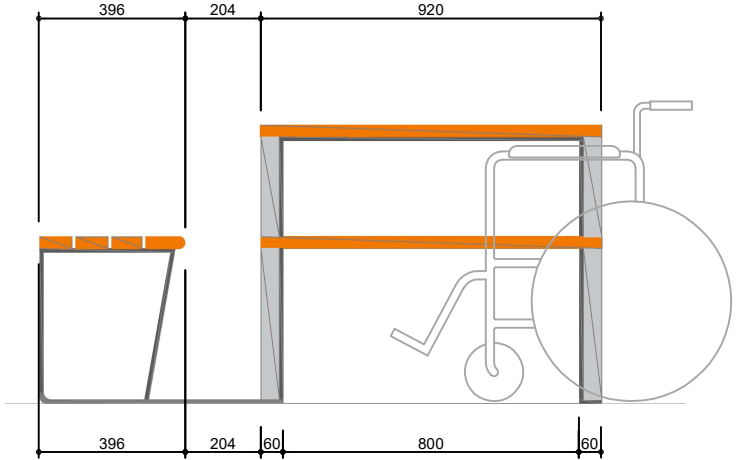


COLOCACION:
ANCLAJE A DADO DE CIMENTACIÓN DE 30X30 CMS
MEDIANTE PERNOS DE ACERO EN CADA PATA, CON
PROTECCIÓN ANTIOXIDANTE Y RELLENADOS CON
RESINA EPOXÍDICA

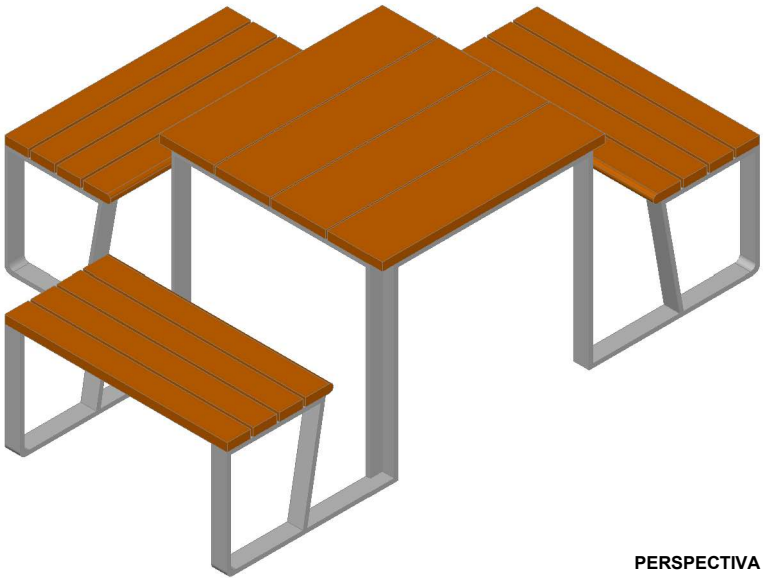
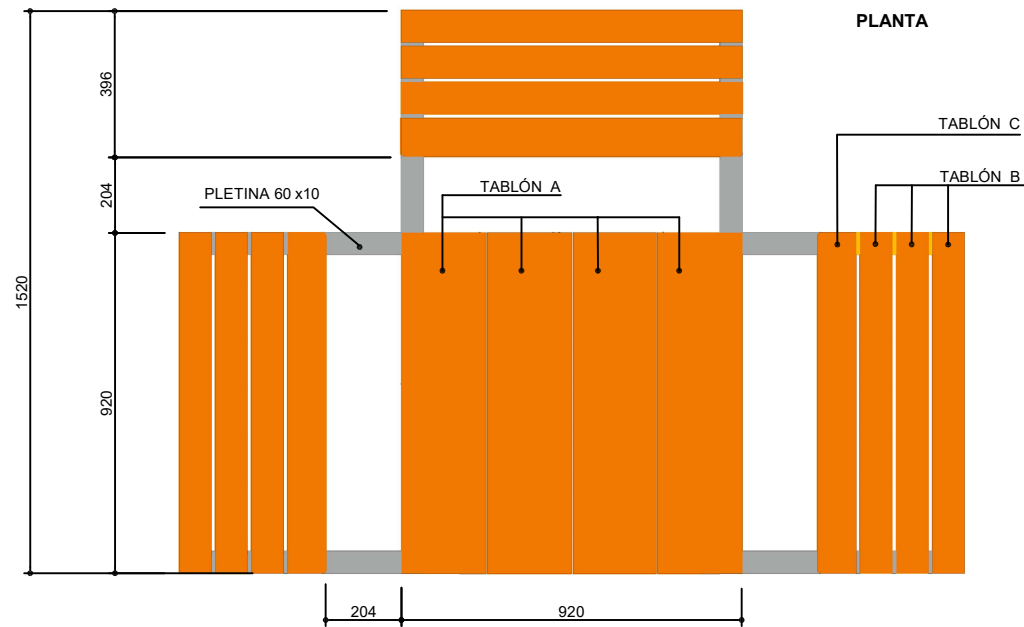
ALZADO FRONTAL



ALZADO LATERAL



PLANTA



PERSPECTIVA

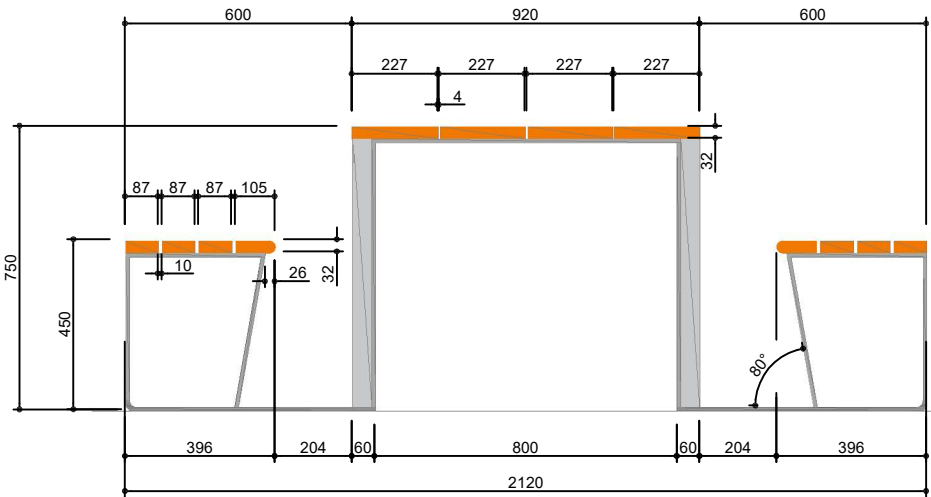
MATERIALES:
ESTRUCTURA: PLETINA DE ACERO
MADERA: FRONDOSA TROPICAL, EN UNA SOLA PIEZA POR ELEMENTO
TABLÓN A: 226 x 32 x 920, TABLÓN B: 87 x 32 x 920,
TABLÓN C: 115 x 32 x 920 (BOLEADO)
TORNILLERÍA DE ANCLAJE DE LISTONES: ACERO INOXIDABLE

ACABADOS:
ACERO: GALVANIZADO EN CALIENTE S/ UNE-EN ISO 1461:2010 Y PINTADO AL HORNO, CON ESMALTE SINTÉTICO PARA INTEMPERIE PARA ATMÓSFERA COSTERA, COLOR RAL 9007 METALIZADO CON ESPESOR MÍNIMO 60 MICRAS.

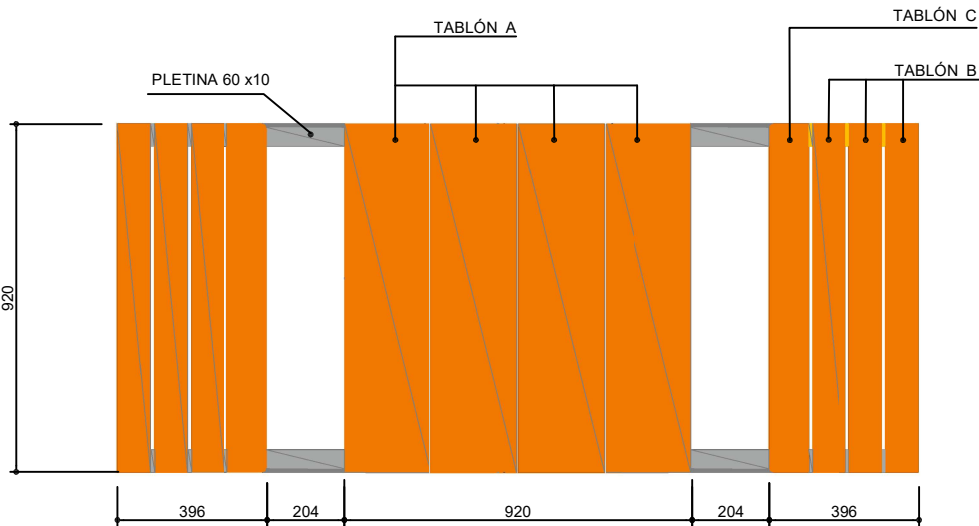
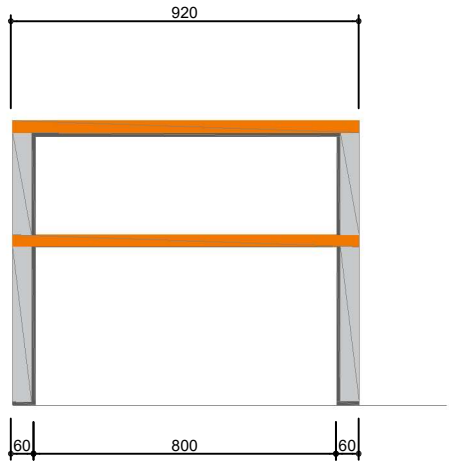
TODA LA MADERA IRÁ TRATADA PREVENTIVAMENTE POR IMPREGNACIÓN QUÍMICA EN AUTOCLAVE Y CON CERTIFICACIÓN FSC/PEFC

COLOCACIÓN:
ANCLAJE A DADO DE CIMENTACIÓN DE 30X30 CMS MEDIANTE PERNOS DE ACERO EN CADA PATA, CON PROTECCIÓN ANTIOXIDANTE Y RELLENADOS CON RESINA EPOXÍDICA

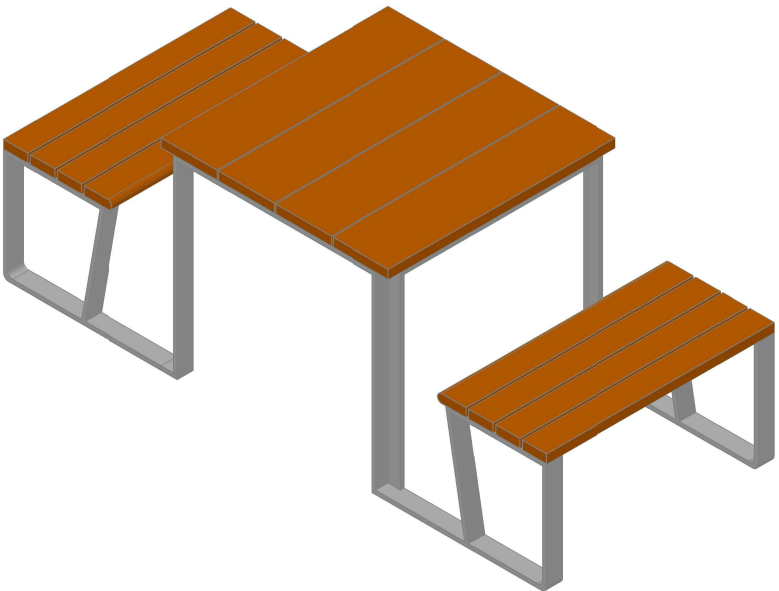
ALZADO FRONTAL



ALZADO LATERAL



PLANTA



PERSPECTIVA

MATERIALES:
ESTRUCTURA: PLETINA DE ACERO
MADERA: FRONDOSA TROPICAL, EN UNA SOLA PIEZA POR ELEMENTO
TABLÓN A: 227 x 32 x 920, TABLÓN B: 87 x 32 x 920,
TABLÓN C: 115 x 32 x 920 (BOLEADO) ,
TORNILLERÍA DE ANCLAJE DE LISTONES: ACERO INOXIDABLE

ACABADOS:
ACERO: GALVANIZADO EN CALIENTE S/ UNE-EN ISO 1461:2010 Y PINTADO AL HORNO , CON
ESMALTE SINTETICO PARA INTEMPERIE PARA ATMÓSFERA COSTERA, COLOR RAL 9007
METALIZADO CON ESPESOR MÍNIMO 60 MICRAS.

TODA LA MADERA IRÁ TRATADA PREVENTIVAMENTE POR IMPREGNACIÓN QUÍMICA EN
AUTOCLAVE Y CON CERTIFICACIÓN FSC/PEFC

COLOCACIÓN:
ANCLAJE A DADO DE CIMENTACIÓN DE 30X30 CMS
MEDIANTE PERNOS DE ACERO EN CADA PATA, CON
PROTECCIÓN ANTIOXIDANTE Y RELLENADOS CON
RESINA EPOXÍDICA