

PLANTA  
esc 1:10

CAÑO  $\phi$ 19mm. PAREDES DE 1,6 mm DE ESPESOR

PLANCHUELAS DE 1" x 3/16" SOLDADAS A LA ESTRUCTURA DE LAS PATAS

CAÑO  $\phi$ 19mm", e=1,6 mm

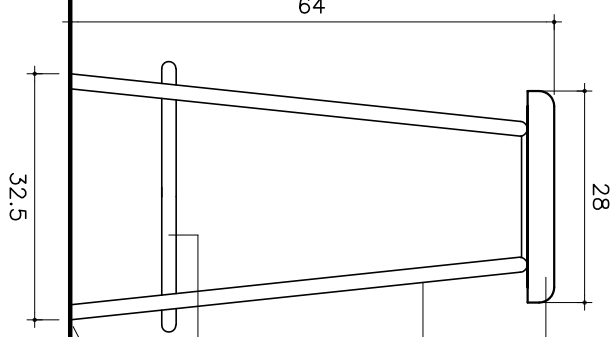
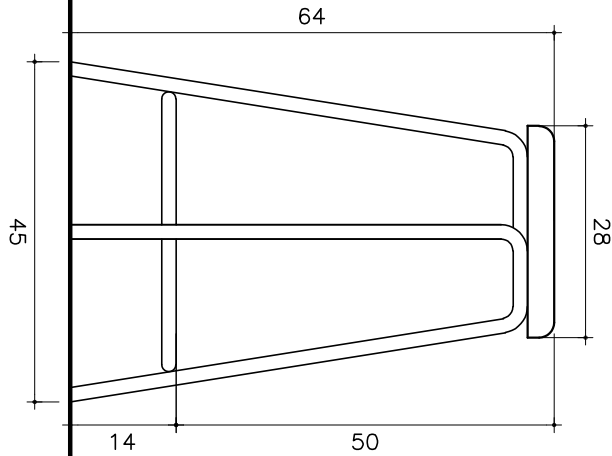
PERFORACIONES PARA BULONES.

ASIENTO: PANEL ALISTONADO DE EUCALIPTUS GRANDIS TIPO FINGER JOINT, e=30 mm  
CANTO SUPERIOR REDONDEADO.  
TERMINACIÓN s/ESPECIFICACIONES GENERALES.  
SE TOMARÁ LA PRECAUCIÓN DE QUE LAS PERFORACIONES PARA LOS BULONES NO COINCIDAN CON LA UNIÓN DE LISTONES DEL FINGER JOINT.

CAÑO  $\phi$ 19mm, e=1,6 mm

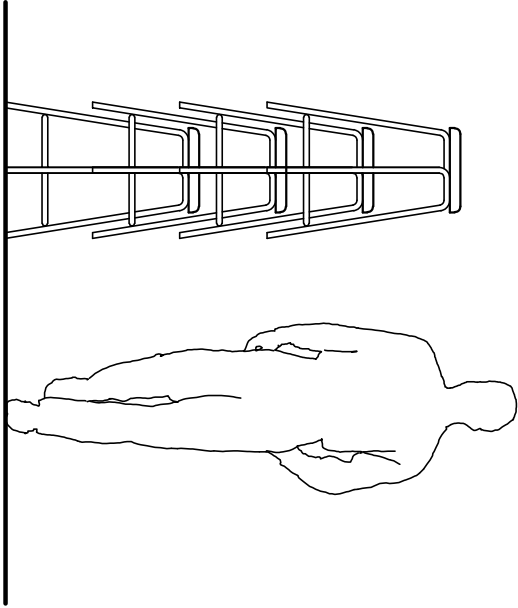
ARO POSA PIE PARA APOYO Y REFUERZO DE PATAS: CAÑO  $\phi$  19mm; e=1,6 mm

REGATONES DE EMBUTIR EN PVC



VISTA  
esc 1:10

VISTA  
esc 1:10



PACK DE ENTREGA

NOTA: TODAS LAS COTAS SON EN CM.

ESTRUCTURA	
MATERIAL:	CAÑO 19mm
ESPESOR:	1,6 mm
TERMINACIÓN:	PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO AL HORNO
OBSERVACIONES:	COLOR S/ESPEC. TEC. GENERALES

COMPLEMENTOS	
MATERIAL:	PANEL ALISTONADO: EUCALIPTUS GRANDIS TIPO FINGER JOINT
ESPESOR:	30 mm
FLUJACIÓN:	BULONES 1/4"
CANTO:	CANTO REDONDEADO
TERMINACIÓN:	LACA CATALITICA SEGUN ESPECIFICAC. TÉCNICAS GRALES.
OTROS:	

EQUIPAMIENTO MOBILIARIO

TABURETE

FECHA: JUNIO 2024

ITEM  
1.5



ANEP

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

PROGRAMA PAEMFE