

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | Technical Characteristics

MATERIAL Aço  
 Plástico reciclado  
 ACABAMENTO Metalizado e pintado  
 COLOCAÇÃO Sobre base rígida  
 PESO Aprox. 33 Kg

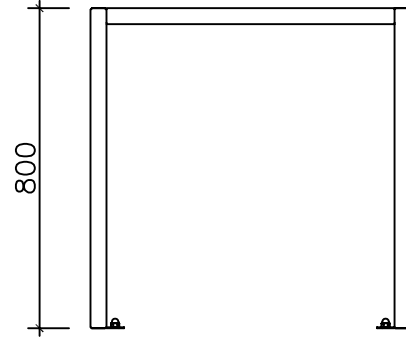
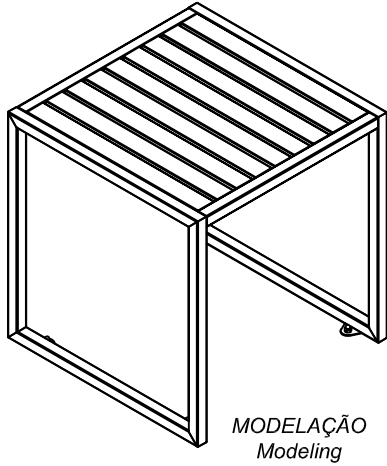
MATERIAL Steel  
 Recycled plastic  
 FINISH Metallized and painted  
 FIXING Set to rigid base  
 WEIGHT Aprox. 33 Kg



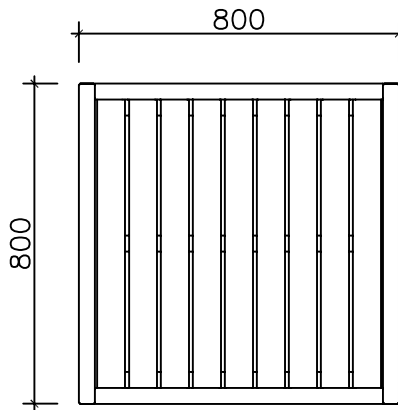
DESIGN AMOP

Dimensões (mm)

## DESENHO TÉCNICO | Technical Drawing

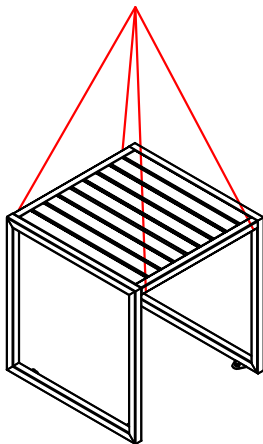


ALÇADO FRONTAL  
Front View

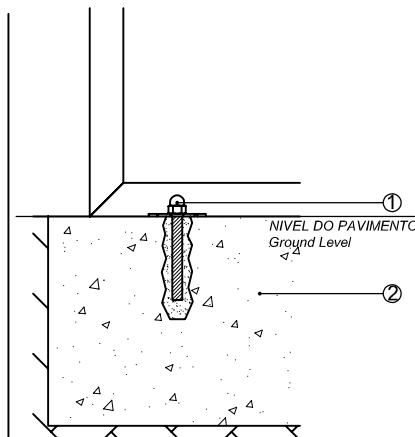


PLANTA  
Top View

## SUSPENSÃO, APLICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS | Suspension, Application and Special Features



SUSPENSÃO COM CINTAS EM POLYESTER, ACESSÓRIOS E PROTEÇÕES ADEQUADAS.  
 ÂNGULO DE TRACÇÃO DAS CINTAS EM POLYESTER > 60°  
 Suspension with polyester slings, tools and appropriate protections.  
 Polyester slings traction angle > 60°



1- PERNO ROSCADO M12 E RESINA EPOXY  
 M12 threaded rod and epoxy resin  
 2- FIXAÇÃO SOBRE BASE RÍGIDA  
 Set to rigid base

## MESA PIC NIC 80A - LINHA SCREEN

AMP.019/00 EDIÇÃO 0 DATA: 01/02/2021

**amop**  
synergies

APARTADO 38 3754-906 AGUADA DE BAIXO ÁGUEDA - PORTUGAL  
 TEL 234667957 FAX 234666908  
 geral@grupoamop.com www.grupoamop.com

REF.<sup>a</sup> - 34016

FT.34016 Folha | Page 1-1