

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | Technical Characteristics

MATERIAL
TRAT. SUPERFÍCIE
COLOCAÇÃO
PESO

Betão c/ armadura em aço inox
Hidrofugado
Simplesmente apoiado
Aprox. 465 kg

MATERIAL
SURFACE TREAT.
FIXING
WEIGHT

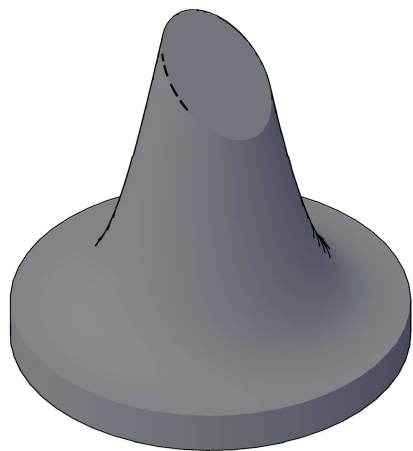
Concrete with stainless steel frame
Waterproof
Self standing
Aprox. 465 kg



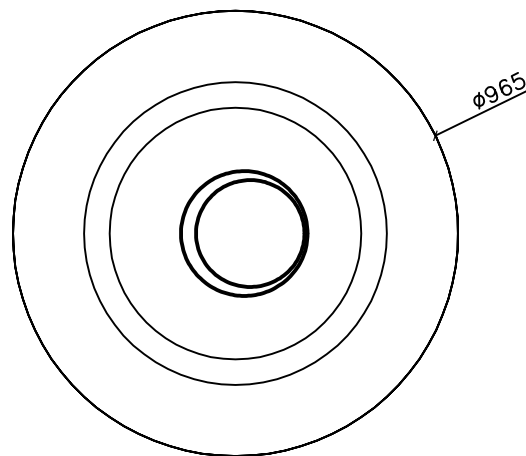
DESIGN Joana Coutinho, Arq.ª

Dimensões (mm)

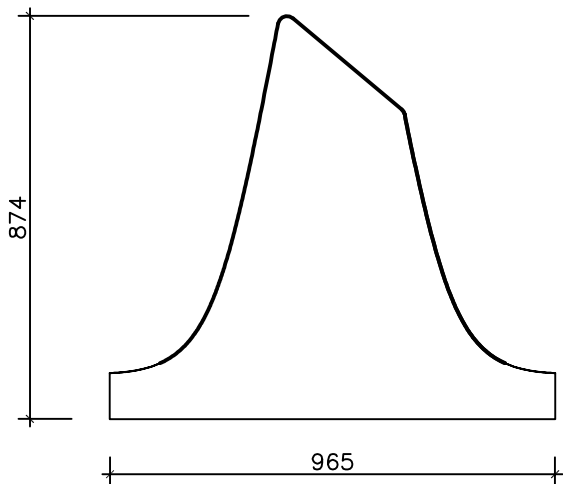
DESENHO TÉCNICO | Technical Drawing



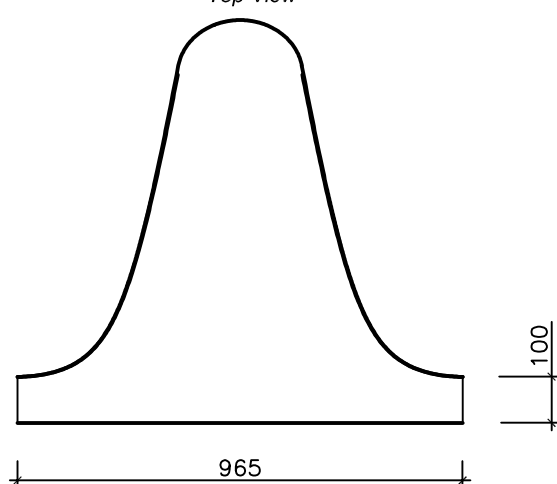
MODELAÇÃO
Modeling



PLANTA
Top View

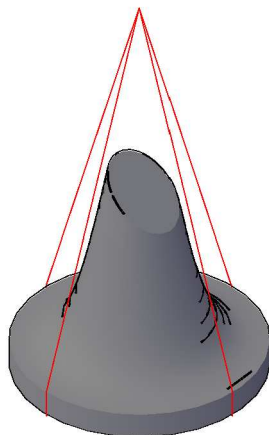


CORTE
Seccion

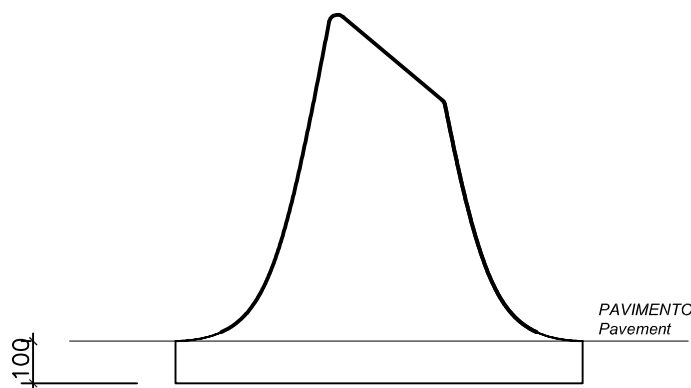


CORTE
Seccion

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



SUSPENSÃO COM CINTAS EM POLYESTER E PROTECÇÕES ADEQUADAS.
ANGULO DE TRACÇÃO DAS CINTAS > 60°
Suspension with polyester slings and appropriate protections. Polyester slings traction angle > 60°



SE NECESSÁRIO FIXAR ELEMENTO A FUNDAÇÃO EM BETÃO COM RESINA EPOXICA TIPO SIKADUR 31
If necessary it can be fixed to concrete base with epoxy resin type Sikadur 31

STORM PERCH - LINHA LANDSCAPES

AMP.019/00 EDIÇÃO 0 DATA: 27/04/12

AMOP
CONCEPT

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

REF.ª - 02012

FT.02012 Folha | Page 1-1