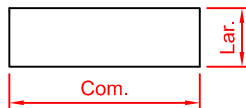
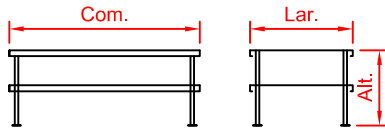
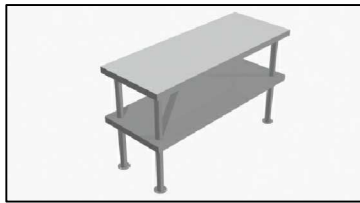




Platibanda dupla em aço inox sobre montantes em tubos 50

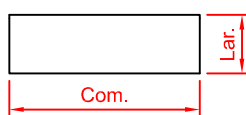
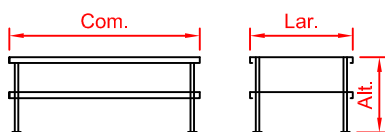
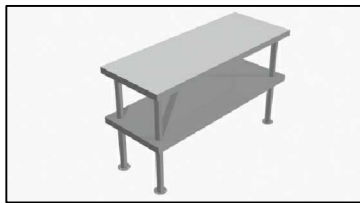


Características

- Construção em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Montantes em tubos redondo de Ø1" inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Aplicação sobre mureta de alvenaria
- Dimensões não contempladas na tabela abaixo somente sob consulta

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	EMBALAGEM	
		kg	m ³
PLMTD 060 50	600 x 500 x 800	-	0,120
PLMTD 080 50	800 x 500 x 800	-	0,160
PLMTD 100 50	1000 x 500 x 800	-	0,200
PLMTD 120 50	1200 x 500 x 800	-	0,240
PLMTD 140 50	1800 x 500 x 800	-	0,280

Platibanda dupla em aço inox sobre montantes em tubos 40

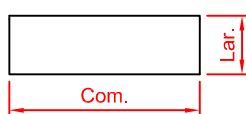
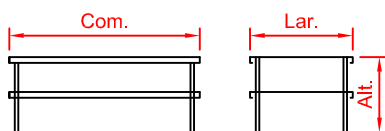
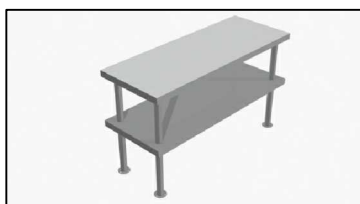


Características

- Construção em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Montantes em tubos redondo de Ø1" inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Aplicação sobre mureta de alvenaria
- Dimensões não contempladas na tabela abaixo somente sob consulta

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	EMBALAGEM	
		kg	m ³
PLMTD 060 40	600 x 400 x 800	-	0,096
PLMTD 080 40	800 x 400 x 800	-	0,128
PLMTD 100 40	1000 x 400 x 800	-	0,160
PLMTD 120 40	1200 x 400 x 800	-	0,192
PLMTD 140 40	1800 x 400 x 800	-	0,224

Platibanda dupla em aço inox sobre montantes em tubos 30



Características

- Construção em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Montantes em tubos redondo de Ø1" inoxidável padrão AISI 304, liga 18,8
- Aplicação sobre mureta de alvenaria
- Dimensões não contempladas na tabela abaixo somente sob consulta

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	EMBALAGEM	
		kg	m ³
PLMTD 060 30	600 x 300 x 800	-	0,072
PLMTD 080 30	800 x 300 x 800	-	0,096
PLMTD 100 30	1000 x 300 x 800	-	0,120
PLMTD 120 30	1200 x 300 x 800	-	0,144
PLMTD 140 30	1800 x 300 x 800	-	0,168