

Banco sobre uma perna central, sem encosto, comprimento de 1,8 m

Versões:	LVS111t	madeira tropical
	LVS116t	madeira tropical, elementos de divisão de aço inoxidável
Caráter da estrutura:	Estrutura de aço ligada às placas de madeira por meio de parafusos de aço inoxidável.	
Tratamento da superfície:	A estrutura de aço das laterais é galvanizada e possui pintura eletrostática a pó.	
Estrutura:	Duas laterais soldadas de um tubo de perfil quadrado 70x50x3 mm e queimaduras de chapa de aço com espessuras de 8 e 5 mm ligadas por perfis dobrados.	
Assento:	4 placas de madeira maciça de perfil quadrado (110 x 33 mm), comprimento de 1800 mm.	
	Alternativamente com um par de barras dobradas de aço inoxidável que dividem os assentos.	
Cor:	Cores da pintura eletrostática a pó em uma estrutura suave fornecidas normalmente pela mmcité.	
	Outras cores conforme a amostra RAL à disposição sob encomenda.	
	É recomendado que a estrutura e a grade sejam feitas em cores diferentes.	
Fixação:	Fixação ao subsolo a uma base de concreto por meio de barras roscadas M16.	
	Todos os elementos do mobiliário urbano devem ser fixados de acordo com as instruções do fabricante. Em caso negativo há risco de emborcação do produto, se o produto for utilizado descuidadamente. O fabricante não é responsável pelas consequências de mau uso.	
Peso:	32 kg / 33 kg	
Opção:	Cor diferente da padrão.	

DATE: 18.10.2013 V:01
TECHNICAL SPECIFICATIONS

VERA SOLO LVS116

All rights reserved. Protection of industrial design.

