



BIZZET

designed by Jader Almeida

2012

Concebido a partir da ideia de minimizar o máximo de massa visual. O perfil de apenas 3mm deixa a peça como se fosse uma folha solta sobre os apoios laterais. Na altura do observador a estrutura fica invisível, devido aos ângulos acentuados, parecendo negar as leis da física.

## ESPECIFICAÇÕES

- Estrutura em MDF laminado com reforço interno em ferro - não desmontável
- Tampo em MDF laminado ou pintado

### ESPECIFICAÇÕES CONFORME TAMANHO DO TAMPO DE MDF:

DE 100 CM ATÉ 273 CM	DE 274 ATÉ 300 CM	DE 300 CM ATÉ 360 CM
Disponível em lacas ou lâminas na longitudinal. Para lâminas na transversal, favor consultar a fábrica.	Disponível somente em lâminas de carvalho e nogueira na longitudinal, ou então em lacas/pinturas especiais, favor consultar a fábrica.	Disponível somente em lacas, ou lâminas na transversal

### ACABAMENTOS DISPONÍVEIS PARA TAMPO EM MDF E ESTRUTURA:

#### LÂMINAS NATURAIS | CLASSE 01



vengue natural   carbono liso   carbono maquinado   brown gradiente maquinado   brown maquinado   lavado liso   light griss   griss maquinado   fendi   loro preto

#### LÂMINAS NATURAIS | CLASSE 02



carvalho natural   carvalho envelhecido   loro freijó   nogueira

#### TINGIMENTO EM LÂMINAS (SOMENTE LÂMINAS DE CARVALHO)



cor 01   whisky cor 02   cor 102   nogueira   nude   red   blue   canyon   frost   loro preto   albanizado   ebanizado   brown

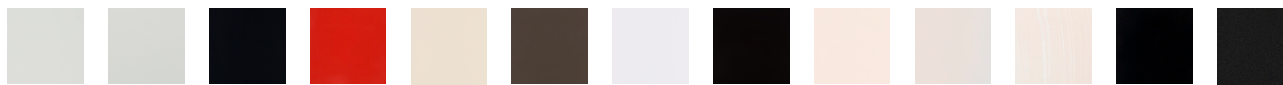


imbuia mel cor 03   imbuia   imbuia negra cor 04

# ESPECIFICAÇÕES

---

## PINTURA | LACAS PADRÃO SOLLOS | BRILHO OU FOSCO



branco    branco gofrato    carbono    coral    clay    grey    iced pink    marrom    nude    nude gradiente    nude pátima    preto    preto gofrato



turquesa    verde 02

## PINTURAS ESPECIAIS



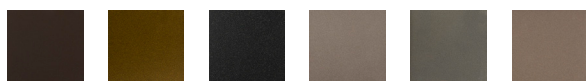
champagne fosco    fake steel fosco    fake bronze fosco

## SOFT



cereja 118    gelo 61    grafite 27    old gold 44    pérola 68    silver 43

## GANE



efeito cortem    gane fl 123    gane lp 903    gane ox 819    ônix    ouro rosa

## DIMENSÕES (LxPxA)

---

ML x 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 x 80 cm



## DESENHO TÉCNICO

Disponível para download 2D no site [www.sollos.ind.br](http://www.sollos.ind.br)

