

### 1 TEMPLATES

Faça o seu ficheiro utilizando os nossos templates disponíveis para download no site, na respectiva página do produto que vai encomendar.

Antes de avançar com a encomenda, os nossos serviços de apoio técnico fazem sempre a verificação dos ficheiros enviados. Havendo alguma questão que ponha em causa a qualidade final do produto os nossos serviços técnicos entrarão em contato consigo.

### 2 CARATERÍSTICAS DO FICHEIRO

A dimensão do ficheiro deve ser a mesma do formato do cortante, com bleed de 2 mm.

O ficheiro deve ser exportado no formato PDF, como Adobe PDF (print) com a opção High Quality Print, ativar bleed de 2 mm e sem marcas de corte. Não esquecer de esconder a layer do cortante.

Na opção de impressão frente e verso deve enviar um PDF com 2 páginas, o exterior do display na página 1 e o interior na página 2.

**14**

BASE	5
LADO 2	10
LADO 1	10
BASE	5

**DISPLAY DE BALCÃO 14x10x5**

DIMENSÃO DO FICHEIRO  
140 x 300 mm  
+ 2 mm de bleed

- Bleed (2 mm)
- Cortante (140 x 300 mm)

LADO 2 (exterior do display)  
LADO 1 (exterior do display)  
VERSO (interior do display)

10 14 5

**14**

BASE	5
LADO 2	16
LADO 1	16
BASE	5

**DISPLAY DE BALCÃO 14x16x5**

DIMENSÃO DO FICHEIRO  
140 x 420 mm  
+ 2 mm de bleed

- Bleed (2 mm)
- Cortante (140 x 420 mm)

LADO 2 (exterior do display)  
LADO 1 (exterior do display)  
VERSO (interior do display)

16 14 5

**21**

BASE	5
LADO 2	10
LADO 1	10
BASE	5

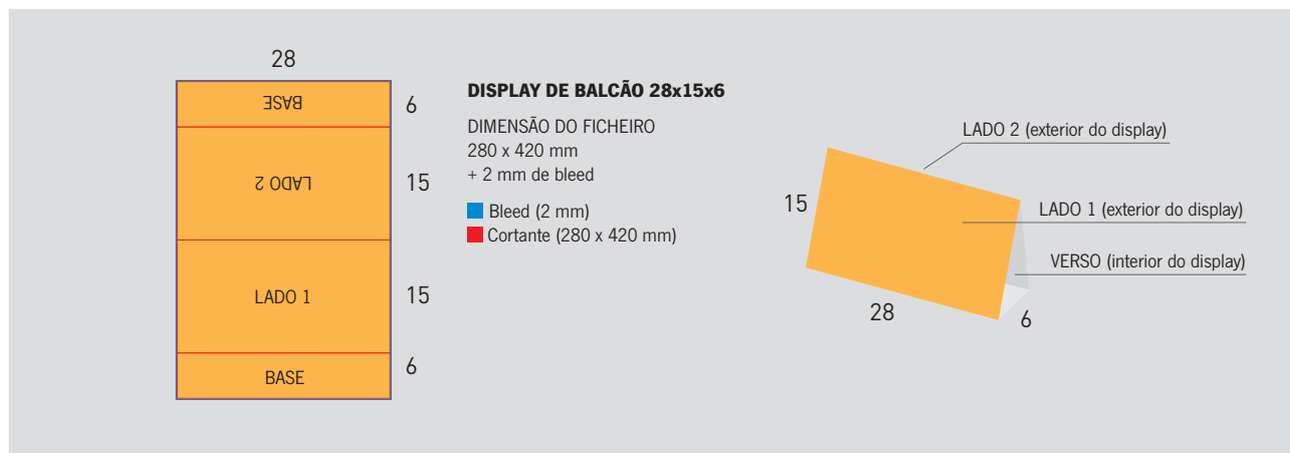
**DISPLAY DE BALCÃO 21x10x5**

DIMENSÃO DO FICHEIRO  
210 x 300 mm  
+ 2 mm de bleed

- Bleed (2 mm)
- Cortante (210 x 300 mm)

LADO 2 (exterior do display)  
LADO 1 (exterior do display)  
VERSO (interior do display)

10 21 5



### 3 RESOLUÇÃO DAS IMAGENS NA ESCALA FINAL

A resolução ideal para imagens cmyk e grayscale é 350 dpi's, nas imagens bitmap a resolução ideal é 1200 dpi's.

### 4 CORES

Todos os ficheiros devem estar em CMYK.

As imagens em RGB e elementos com cores diretas (pantones...) serão convertidas automaticamente em CMYK, através de um perfil de separação de cores standard, o que poderá provocar ligeiras alterações de cor.

### 5 OUTRAS INFORMAÇÕES

TEXTOS - evitar utilizar caracteres abaixo de 6 pts.

LINHAS - não usar linhas com espessura inferior a 0,25 pts.

MARGEM DE SEGURANÇA - evite colocar elementos informativos perto da linha de corte e das dobras, utilize uma margem de segurança de 3 mm de distância.