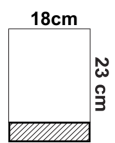
GABARITO

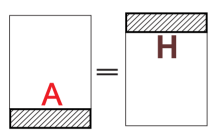
Cada parte do molde possui o tamanho de 23 x 18 cm, mais o espaço para colar

Junte as partes dos moldes usando o espaço listrado para colar

Depois que colar todas as 6 partes, o molde vai ficar com o tamanho de 207 x 18 cm



As partes **A** e **H** são iguais porém invertidas



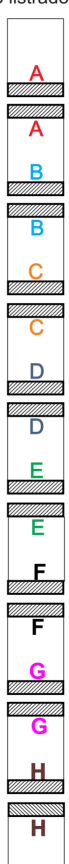
Para fazer as
partes **A** e **H** corte duas
vezes o mesmo molde,
invertendo um dos moldes

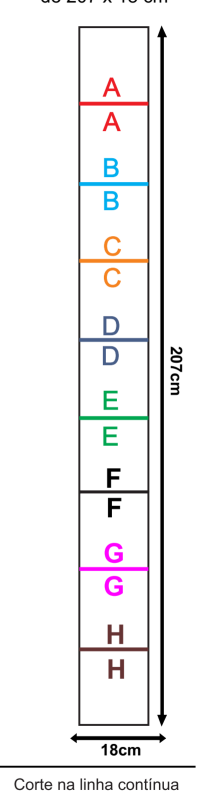


E quatro vezes o molde abaixo para os demais



Resultando no total de seis partes para montar o molde completo





Use essa área listrada

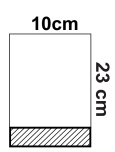
para colar as partes dos moldes

GABARITO CINTO

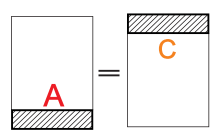
Cada parte do molde possui o tamanho de 23 x 10 cm, mais o espaço para colar

Junte as partes dos moldes usando o espaço listrado para colar

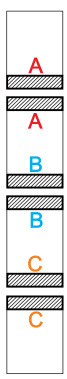
Depois que colar todas as 6 partes, o molde vai ficar com o tamanho de 92 x 10 cm

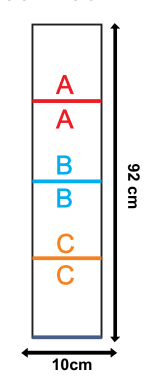


As partes **A** e **c** são iguais porém invertidas



Para fazer as partes **A** e **c** corte duas vezes o mesmo molde, invertendo um dos moldes





2x

E quatro vezes o molde abaixo para os demais

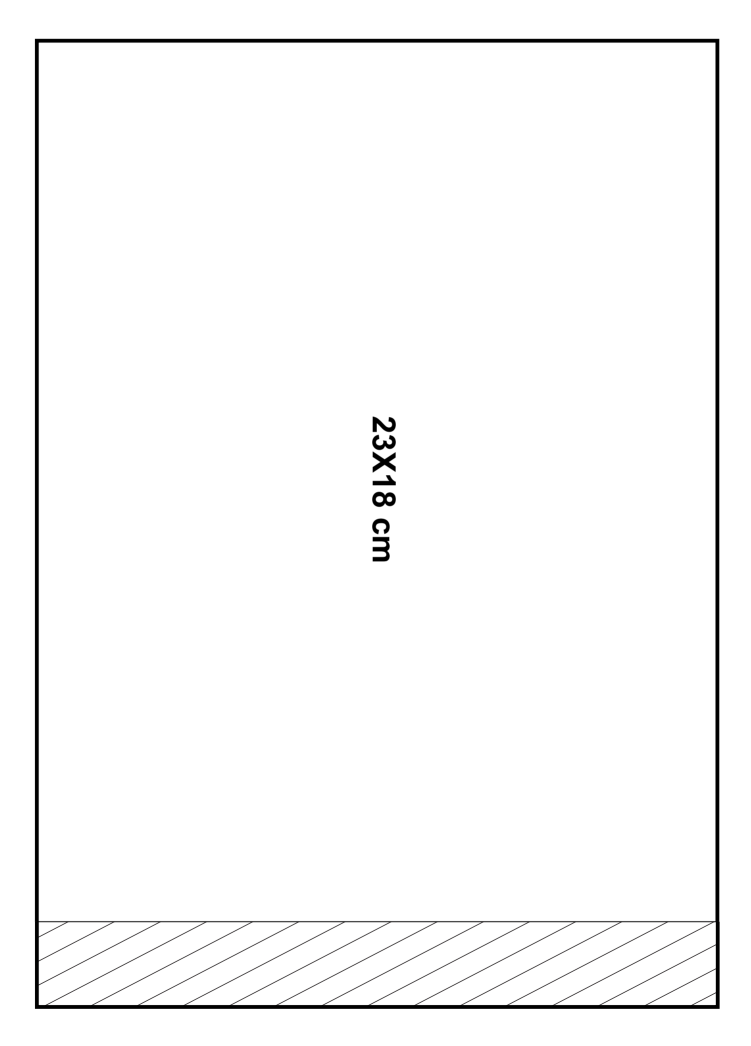


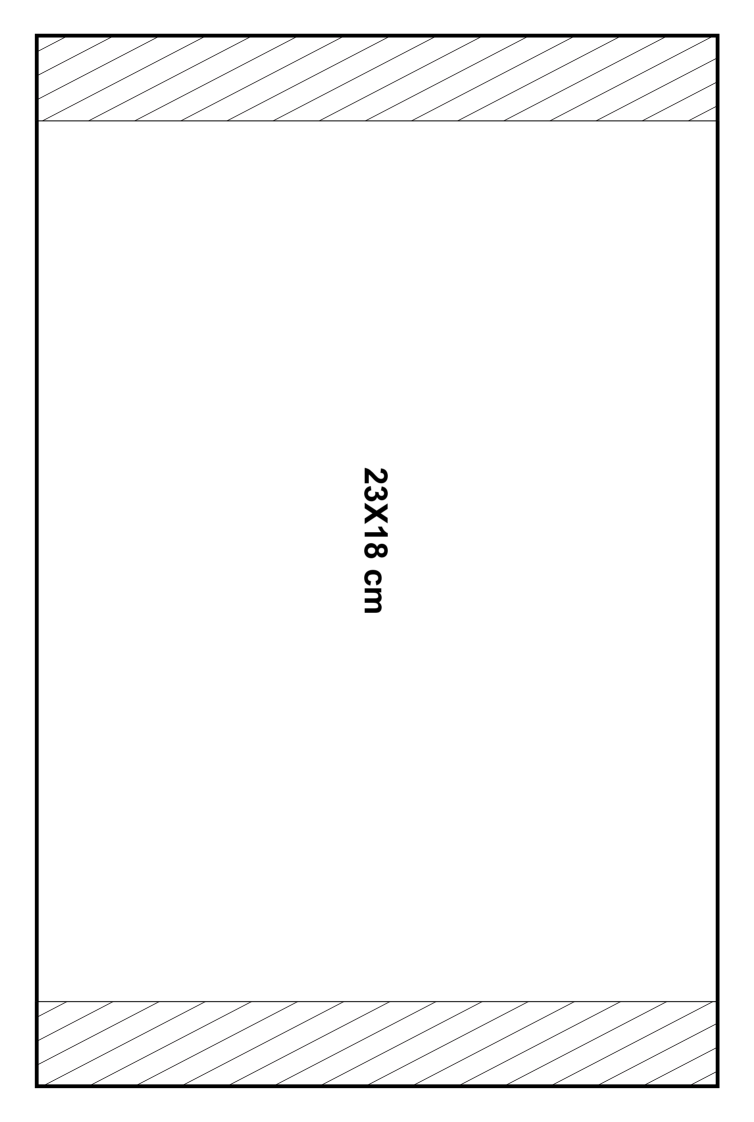
Resultando no total de seis partes para montar o molde completo

Corte na linha contínua



Use essa área listrada para colar as partes dos moldes





FAIXA CINTO 23X10 cm

FAIXA CINTO
23)
23X10 cm
j j

