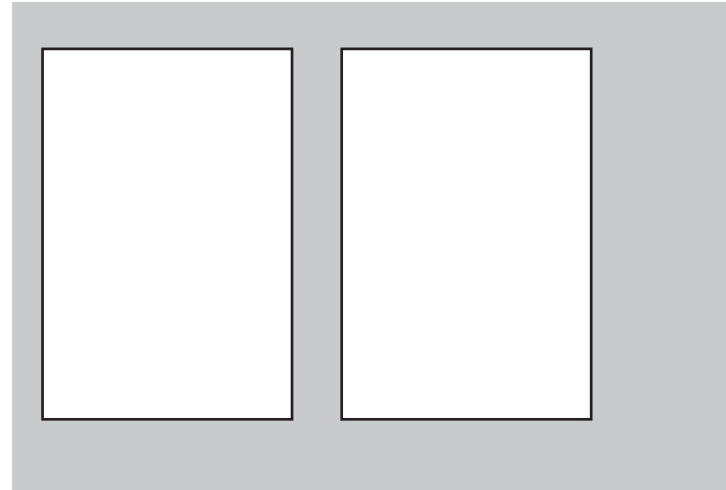
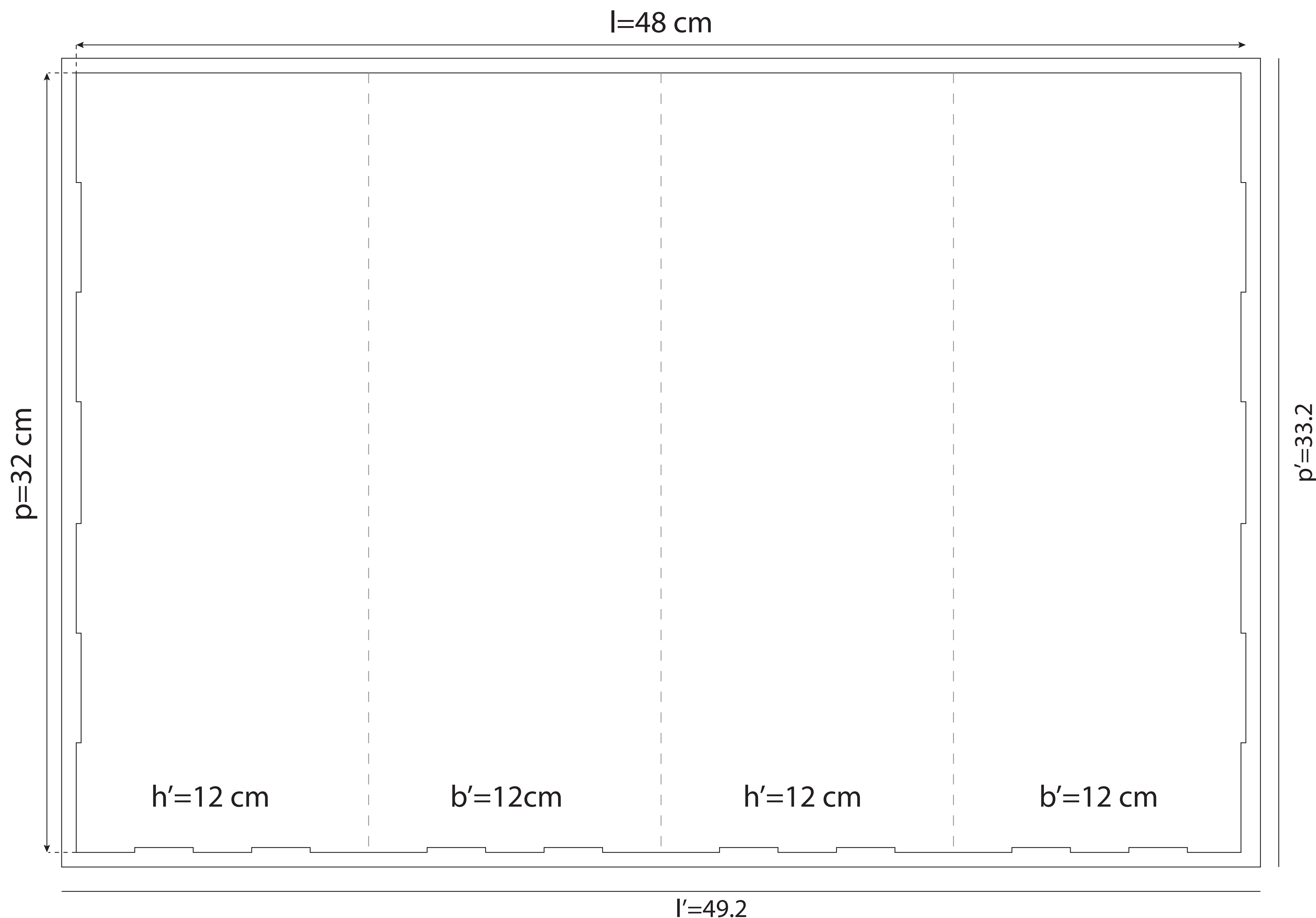


Cartón para Caja  
 Cartón Gris # 4  
 17 hojas cortados a 1/2 pliegos (93 x65)  
 1. Cortar a  $p'=33.2 \times f'=49.2$  para empalmar  
 2. Suajar a  $p=32 \text{ cm} \times l=48 \text{ cm}$  en Laser  
 50 pzas  
 15 extras  
 65 formatos



Base (b): 11.6 cm  
 Alto(h): 11.6 cm  
 Profundidad (p): 31.8 cm  
 Grosor de Cartón g=#4  
 Espesor del Cartón e=(g/20)=.2



Empalme Caja  
 Geltex 118 grs 70 x 105 cm  
 17 hojas  
 1. Cortar a  $K=32.8 \times l''=49.$  para empalmar  
 50 pzas  
 15 extras  
 65 formatos



Forro Caja  
Couche 150 grs Mate  
17 hojas

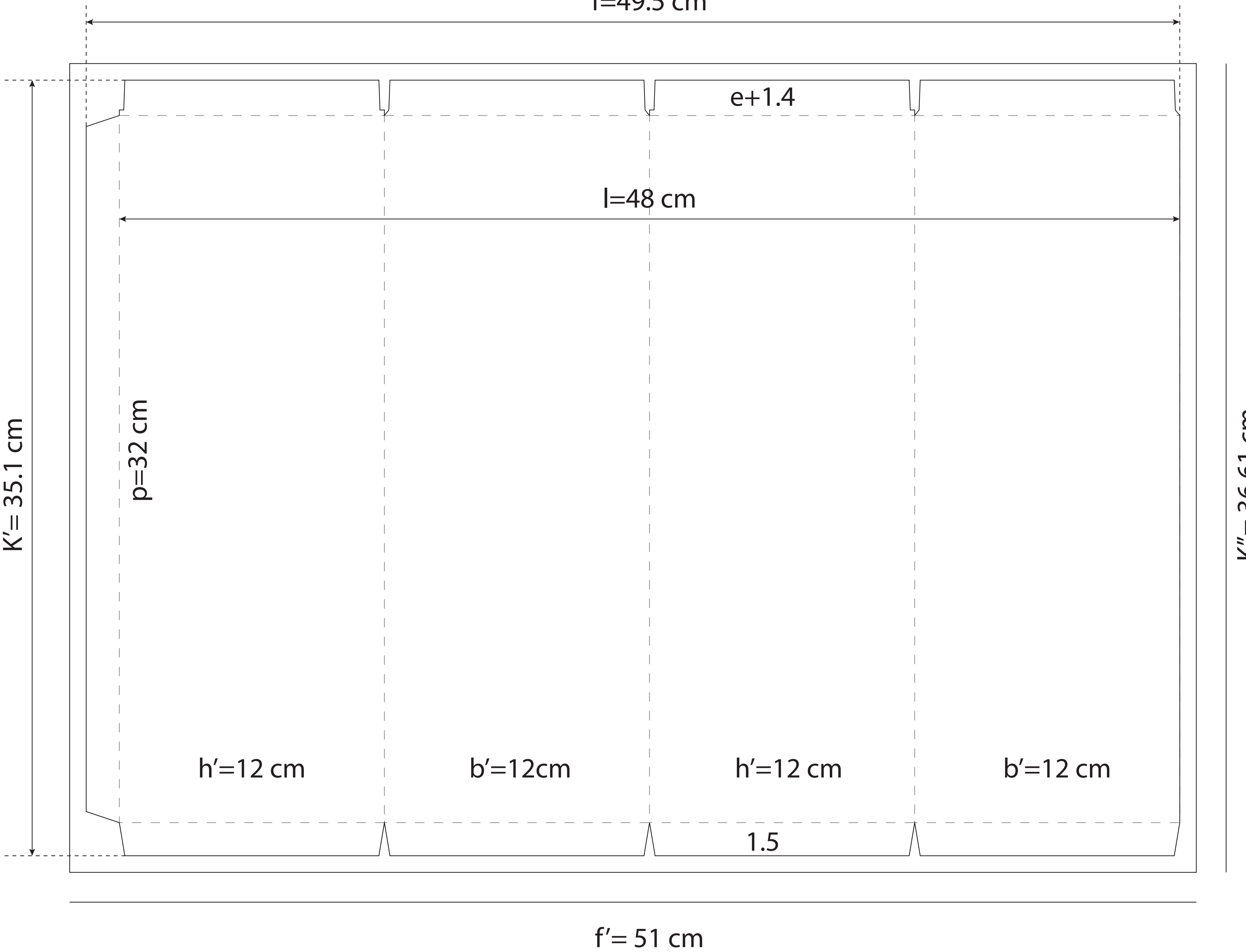
1. Cortar a ( $k=36.6 \times N=51$  para suajar)
2. Suajar a  $35.1 \times 49.5$

50 pzas

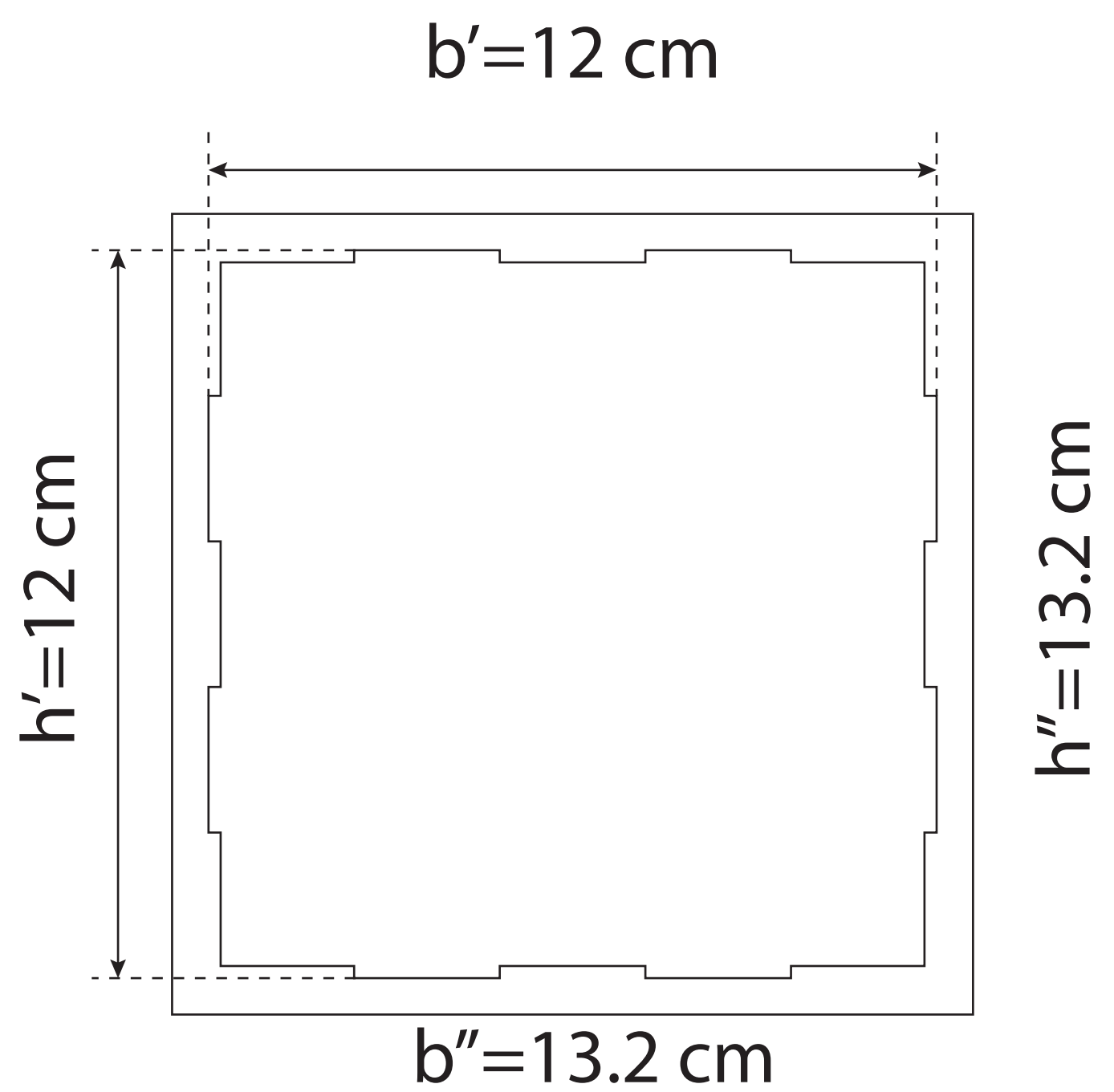
15 extras

65 formatos

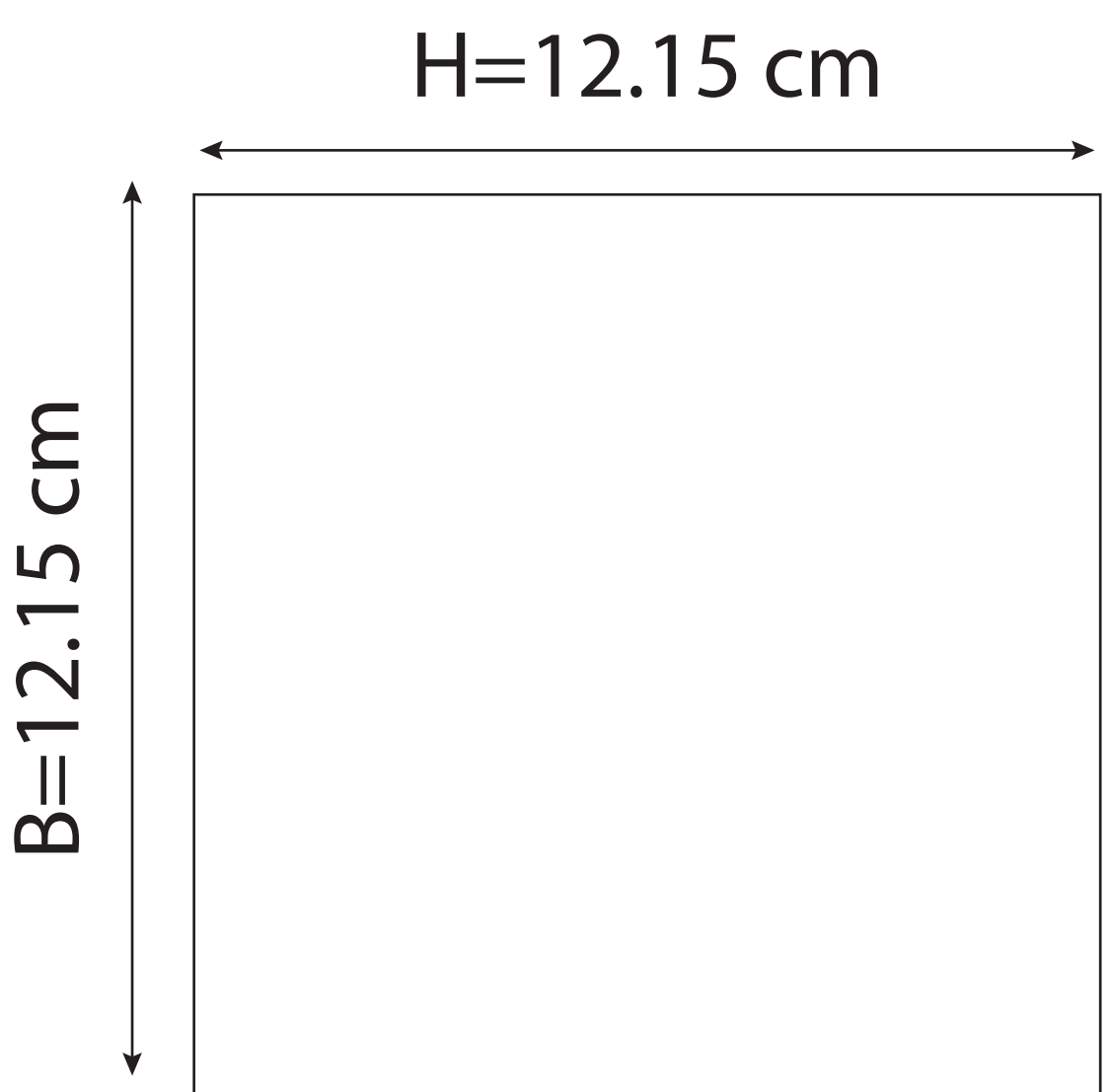
$f=49.5 \text{ cm}$



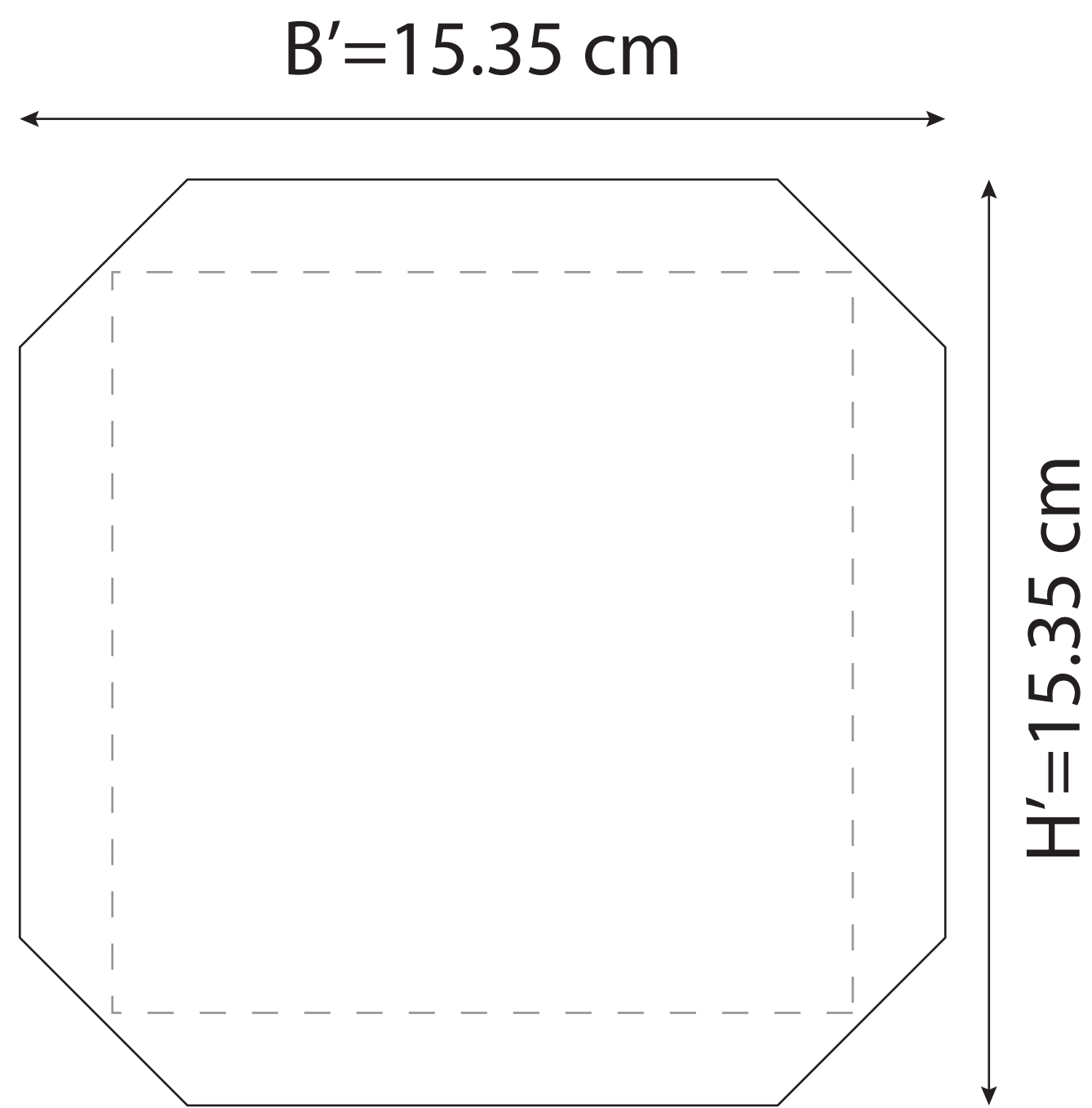
**Cartón para Fondo de la Caja**  
**Cartón Gris # 4**  
**3 hojas cortados a 1/2 pliegos (93 x65)**  
**1. Cortar a  $b''=13.2 \times h''=13.2$  para empalmar**  
**2. Cortar a  $b'=12 \times h'=12$  en Laser**  
**50 pzas**  
**15 extras**  
**65 formatos**



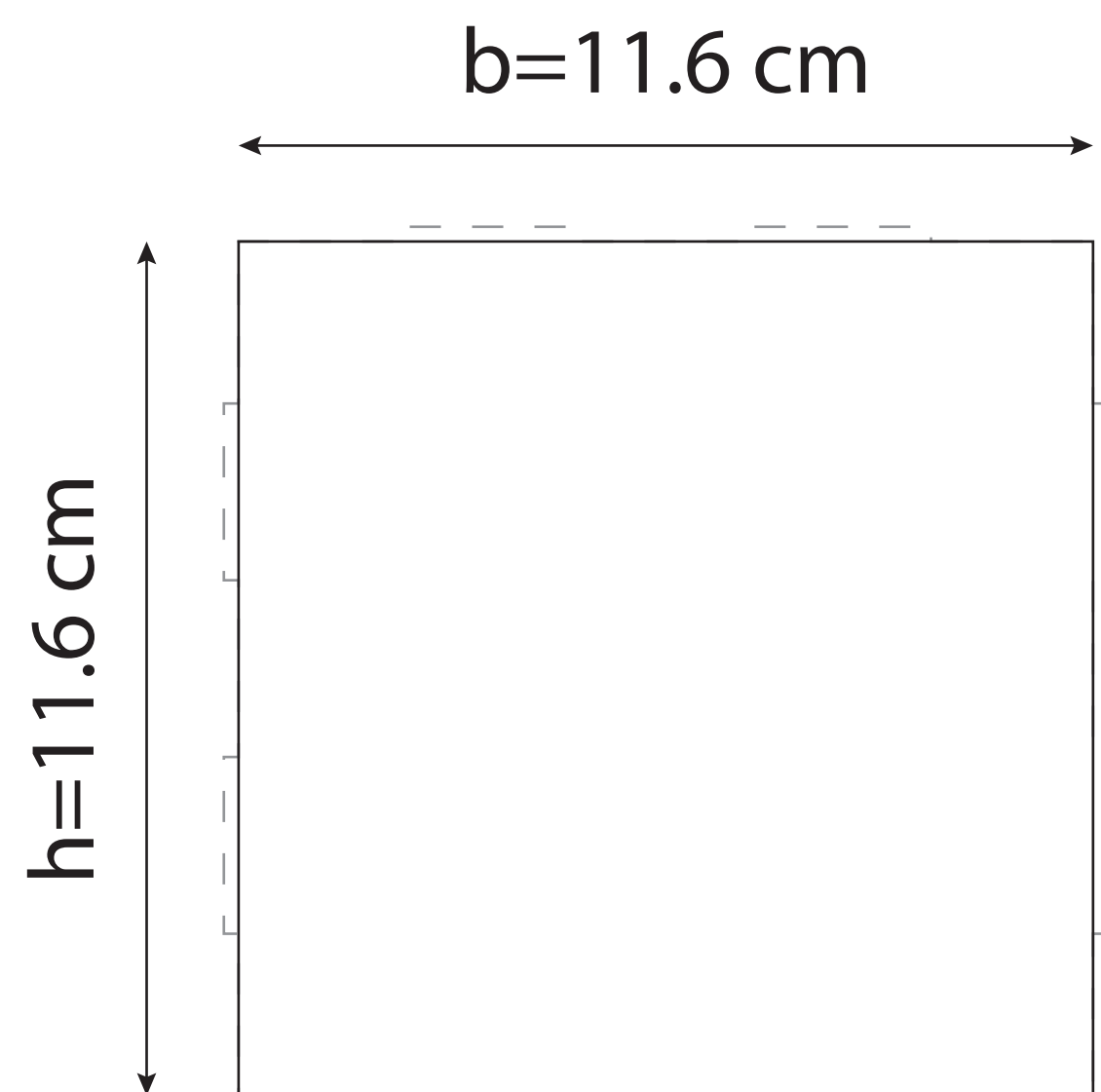
**Cartón para Tapa**  
**Cartón Gris # 4**  
**3 hojas cortados a 1/2 pliegos (93 x65)**  
**1. Cortar a  $B=12.15 \times H=12.15$**   
**50 pzas**  
**15 extras**  
**65 formatos**



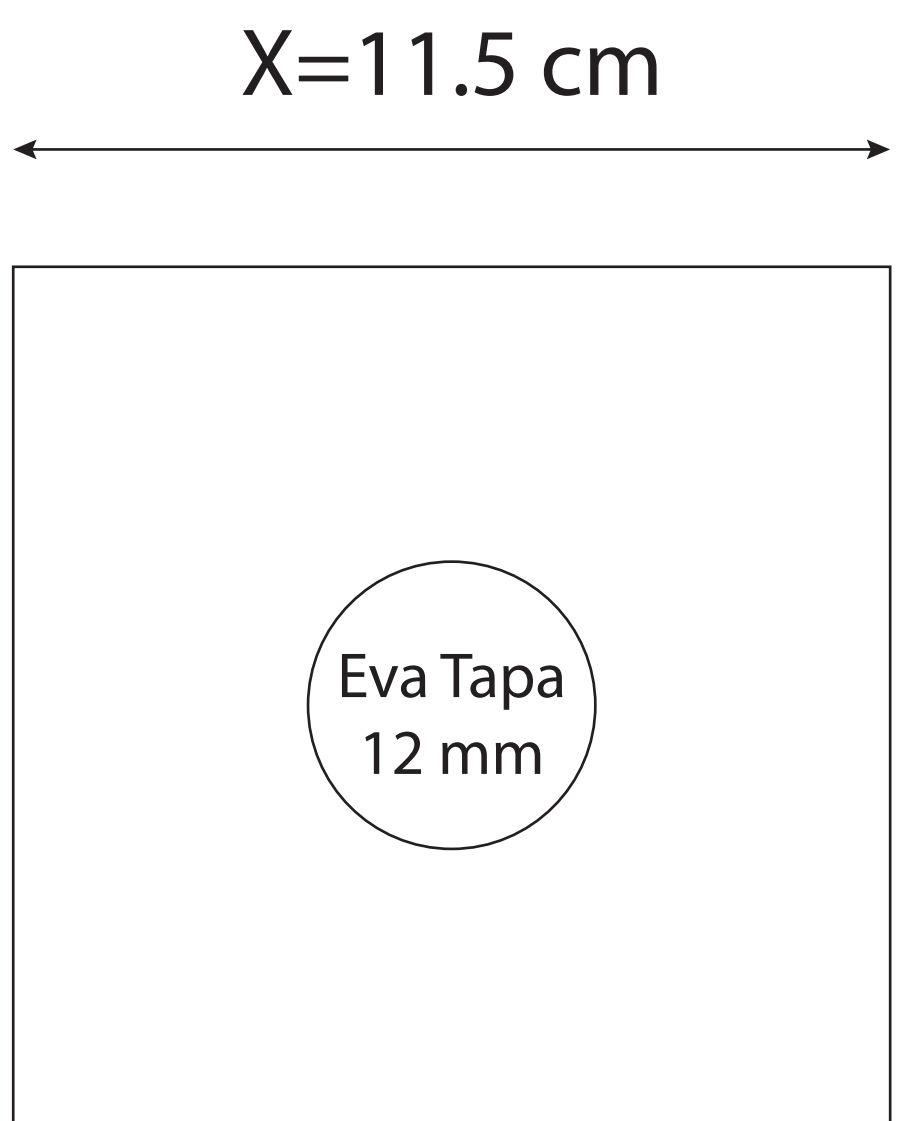
**Forro Tapa**  
**Couche 150 grs Mate**  
**7 hojas**  
**1. Cortar a  $B'=15.35 \times H'=15.35$**   
**15 extras**  
**65 formatos**



**Pompa de papel de Caja**  
**Couche 150 grs Mate**  
**1. Cortar a 33 x 47.5 para Impresion Digital**  
**50 pzas**  
**15 extras**  
**65 formatos**



**Suaje Marialuisa de la Tapa**  
**EVA Negro 150 x300**  
**1 hojas**  
**1. Cortar a 45 x 45 para Corte laser**  
**50 pzas**  
**15 extras**  
**65 formatos**



**Suaje Tapa**  
**EVA Negro**  
**1 hojas**  
**1. Cortar a 50 x 50 para Corte laser**  
**50 pzas**  
**15 extras**  
**65 formatos**

