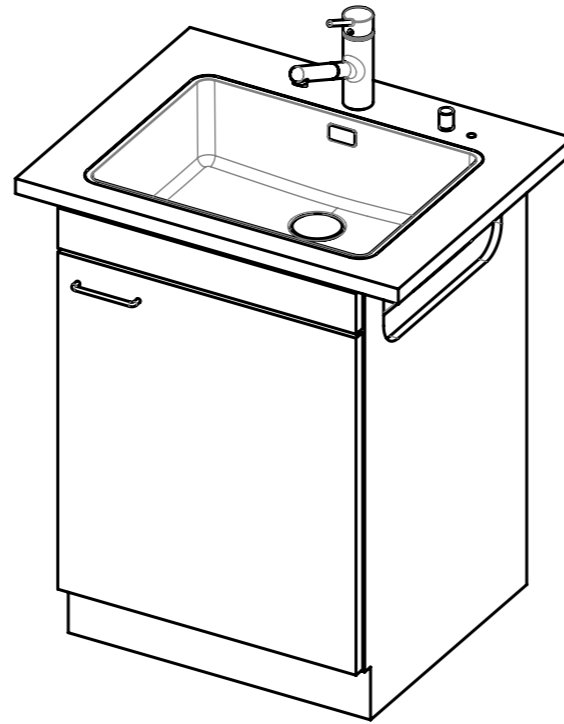
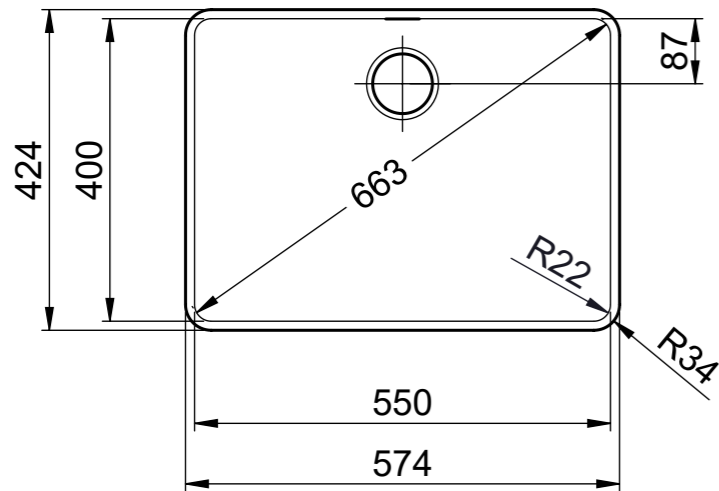


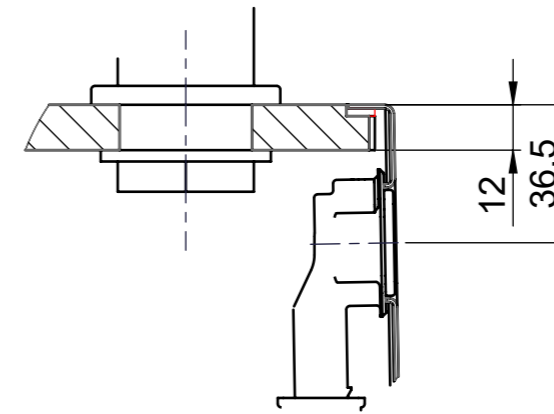
# Daneo DAN 55IF/12 Desino

Randbreite 12mm  
 Bord de 12mm de largeur  
 Larghezza bordo 12mm

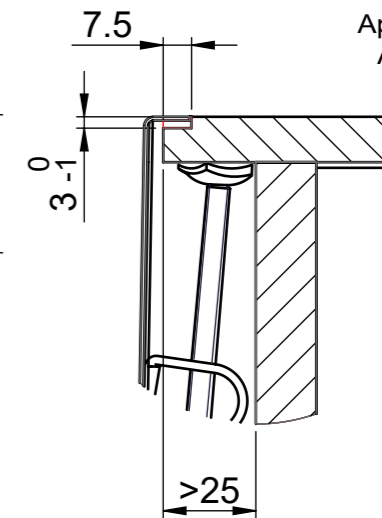


Für 12mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 12mm.  
 Per piano di lavoro da 12mm.

X (1 : 2)



Y (1 : 2)

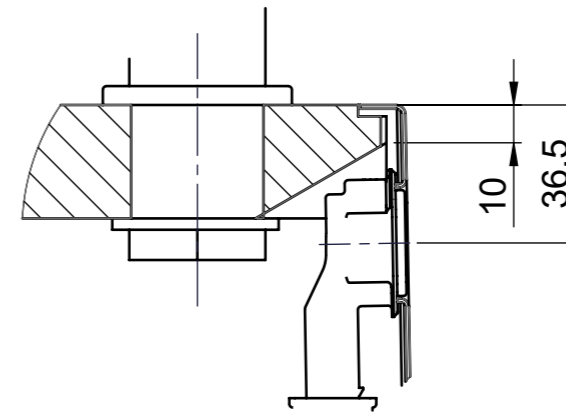


Silikonieren  
 Appliquer du silicone  
 Applicare il silicone

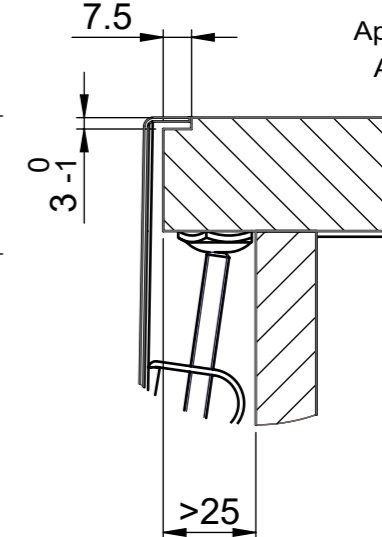
Traverse  
 Transversale  
 Traversa

Für 13 - 30mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 30mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 30mm.

X (1 : 2)



Y (1 : 2)

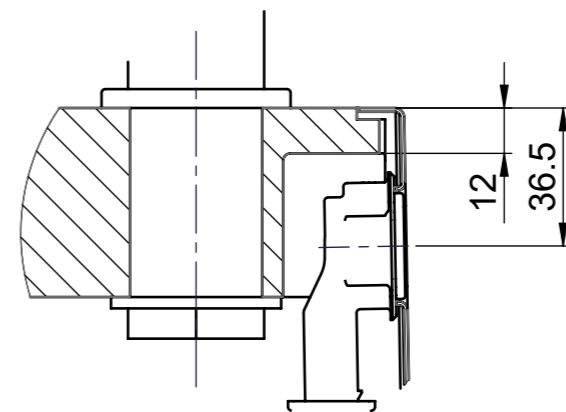


Silikonieren  
 Appliquer du silicone  
 Applicare il silicone

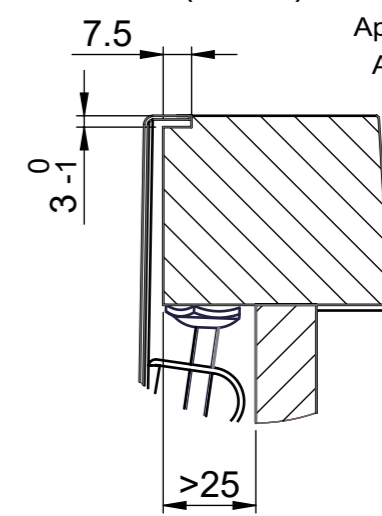
Traverse  
 Transversale  
 Traversa

Für 13 - 50mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 50mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 50mm.

X (1 : 2)

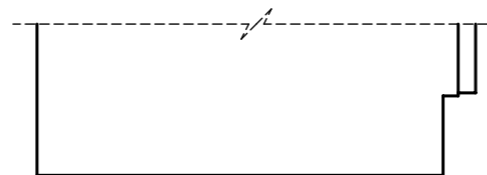
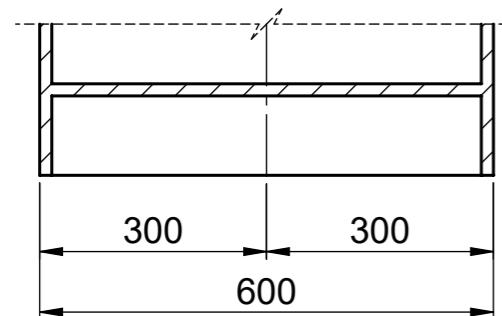
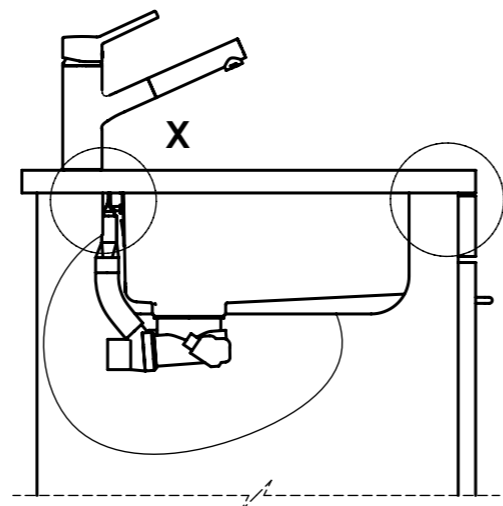
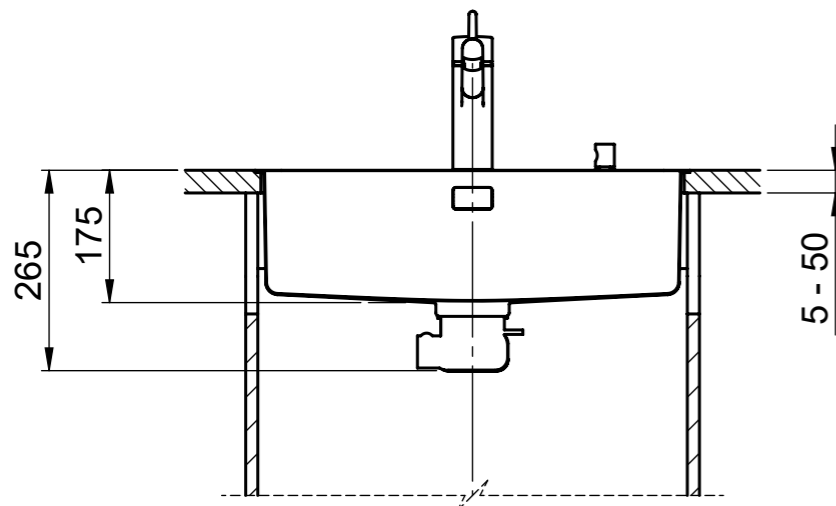


Y (1 : 2)



Silikonieren  
 Appliquer du silicone  
 Applicare il silicone

Traverse  
 Transversale  
 Traversa



Bei der Planung die Traverse im Möbel beachten!

Faites attention à la barre transversale dans les meubles lors de la planification!

Presta attenzione alla traversa nei mobili durante la pianificazione!

Vom flächenbündigen Einbau in beschichteten Spanplatten raten wir ab.  
 Nous vous déconseillons le montage à fleur sur des panneaux de particules enduits.  
 Sconsigliamo il montaggio a filo top in pannelli di truciolato laminato.

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwendung seines Inhalts ohne unsere Zustimmung ist verboten. © Copyright 2005 Suter Inox AG. All rights reserved.

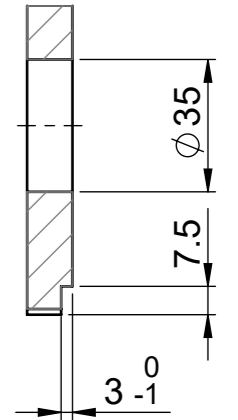
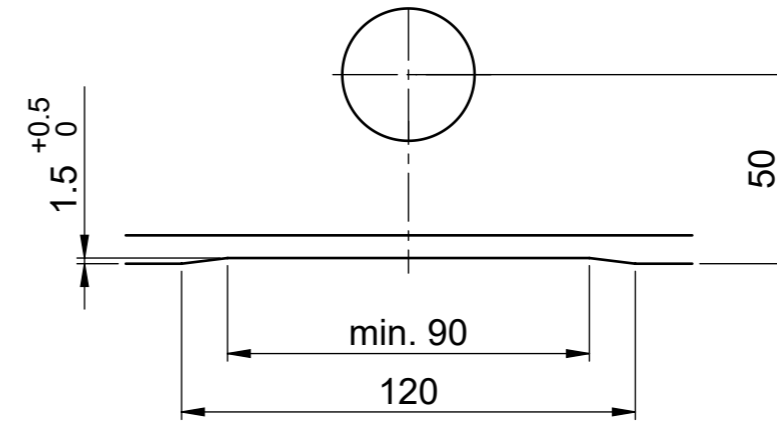
Bohrung für Zug- und Druckknöpfe  $\varnothing 14$   
 Bohrung für Drehknopf  $\varnothing 25$

Trou pour boutons et Pousoirs de commande  $\varnothing 14$   
 Trou pour bouton rotatif  $\varnothing 25$

Foro per Pomelli tiranti e Pomelli pulsanti  $\varnothing 14$   
 Foro per Pomolo girevoli  $\varnothing 25$

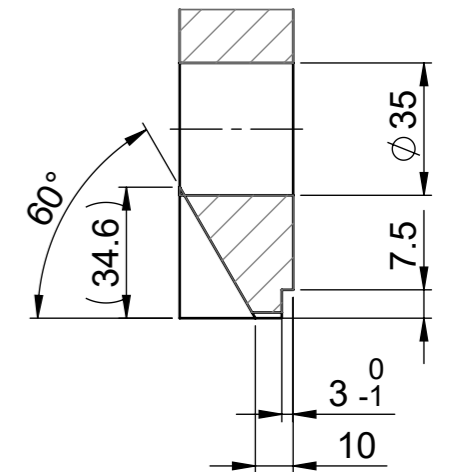
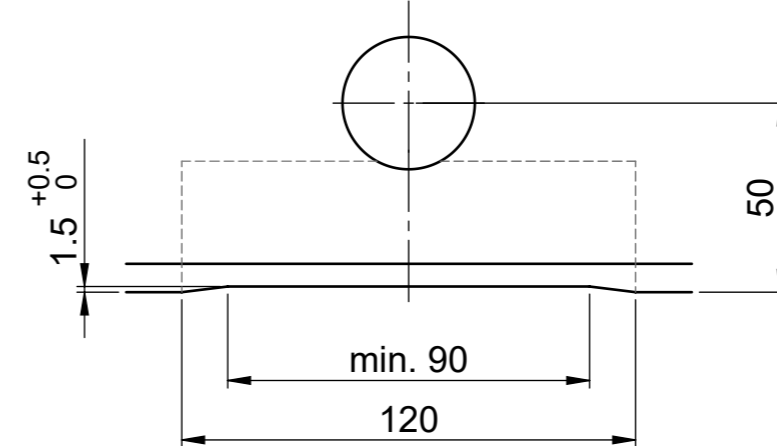
Für 12mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 12 mm.  
 Per piano di lavoro da 12 mm.

A-A (1 : 2)



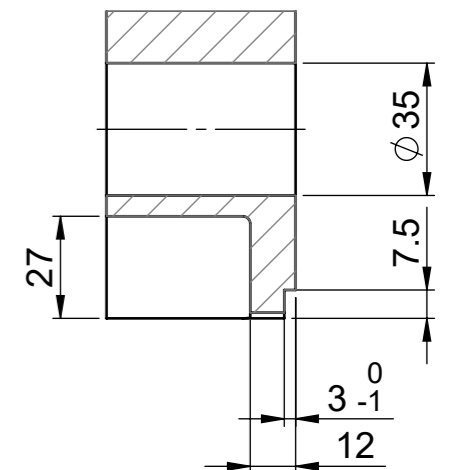
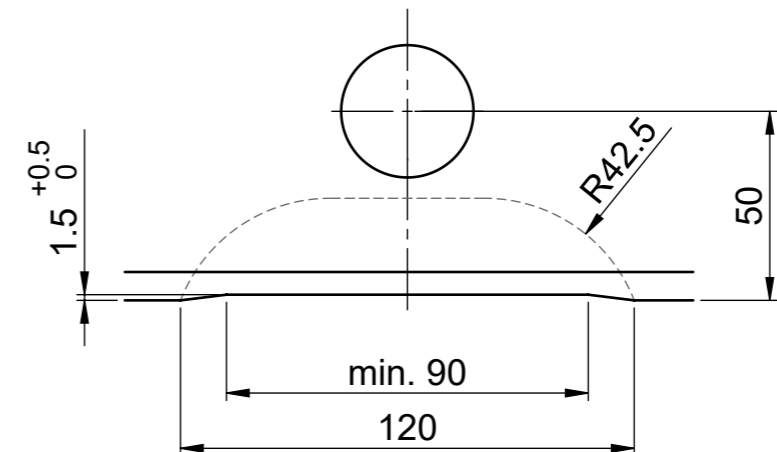
Für 13 - 30mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 30mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 30mm.

A-A (1 : 2)



Für 13 - 50mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 50mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 50mm.

A-A (1 : 2)



B

C

D

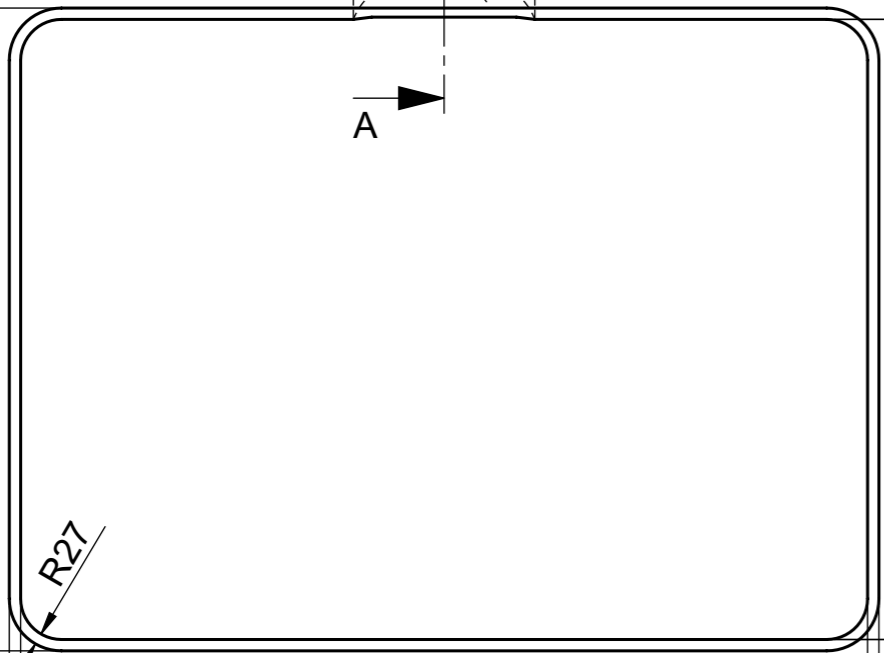
E

F

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwendung seines Inhalts ohne unsere Zustimmung ist verboten. © Copyright 2005 Suter Inox AG. All rights reserved.

425<sup>+1</sup><sub>0</sub>

50  
 410 ±0.5



min. 60mm bei stehender Traverse  
 min. 80mm bei liegender Traverse

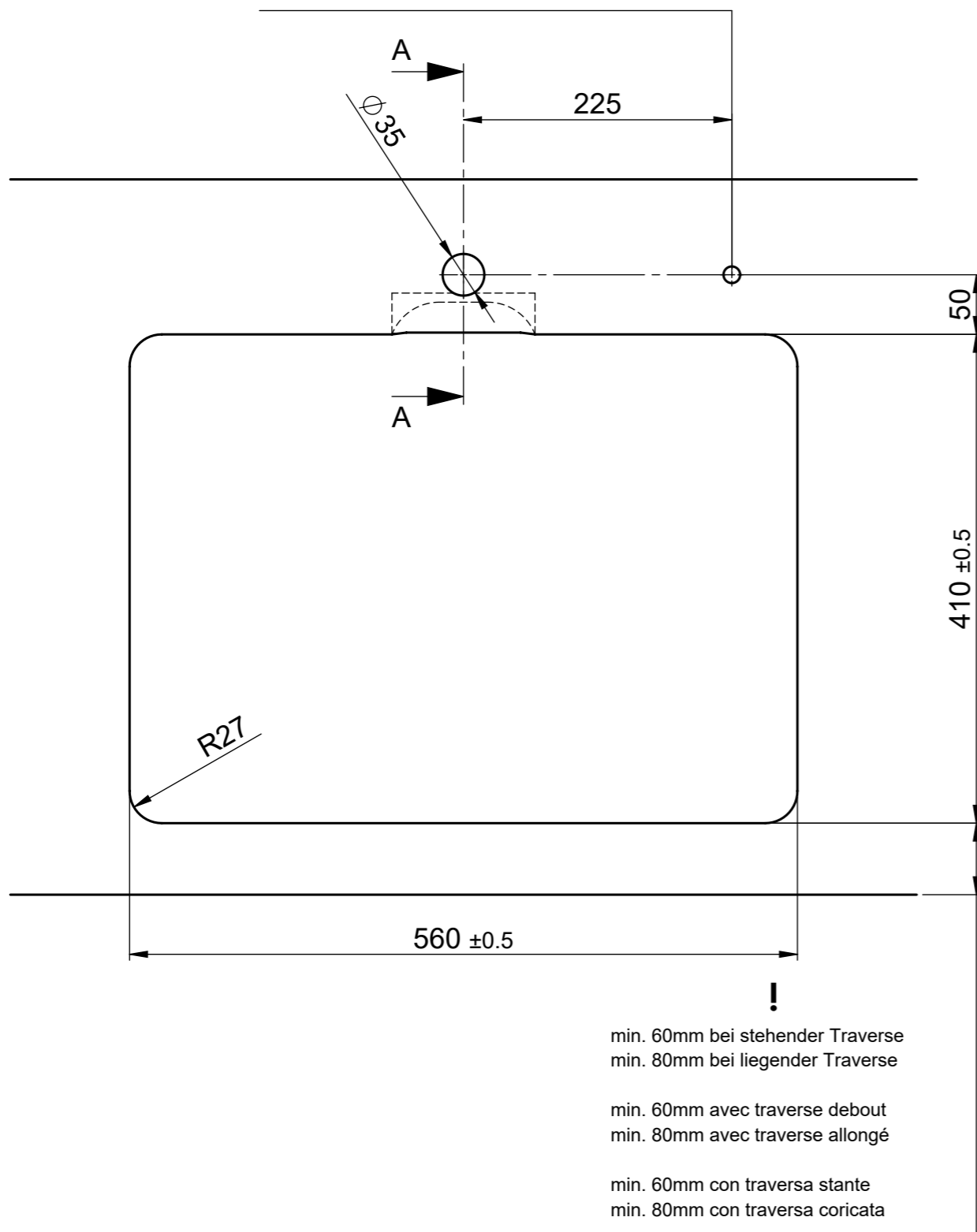
min. 60mm avec traverse debout  
 min. 80mm avec traverse allongé

min. 60mm con traversa stante  
 min. 80mm con traversa coricata

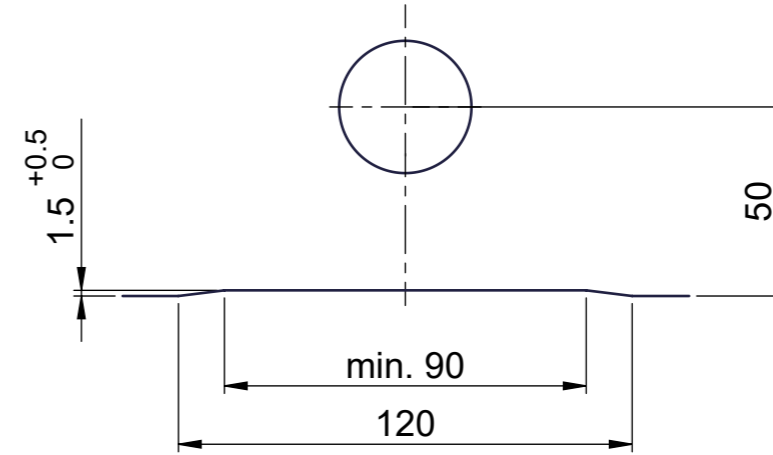
Bohrung für Zug- und Druckknöpfe  $\varnothing 14$   
 Bohrung für Drehknopf  $\varnothing 25$

Trou pour boutons et Poussoirs de commande  $\varnothing 14$   
 Trou pour bouton rotatif  $\varnothing 25$

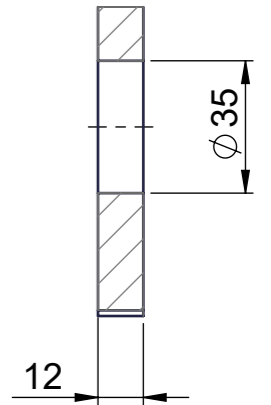
Foro per Pomelli tiranti e Pomelli pulsanti  $\varnothing 14$   
 Foro per Pomolo girevoli  $\varnothing 25$



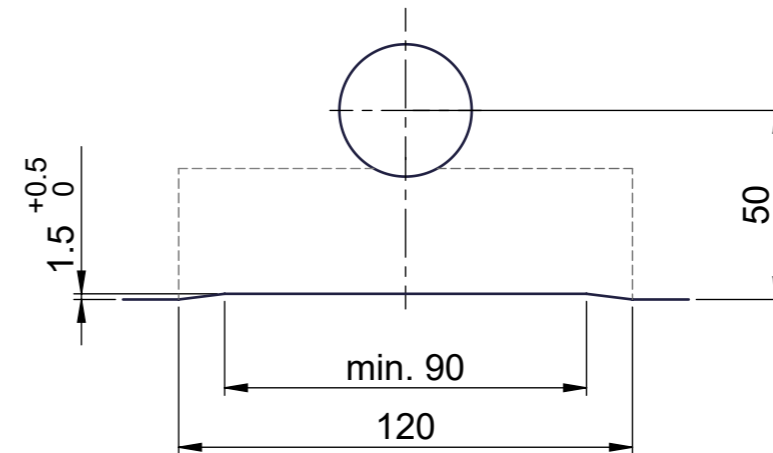
Für 12mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 12 mm.  
 Per piano di lavoro da 12 mm.



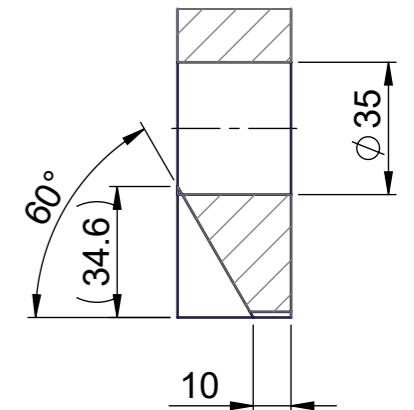
A-A ( 1 : 2 )



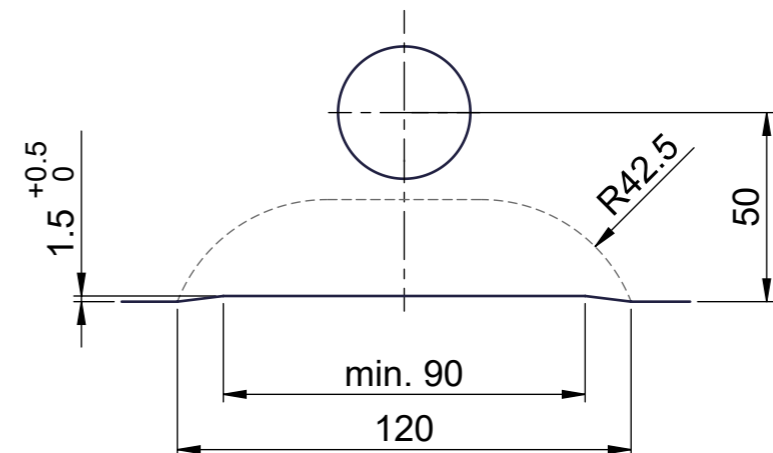
Für 13 - 30mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 30mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 30mm.



A-A ( 1 : 2 )



Für 13 - 50mm Arbeitsplatte.  
 Pour plan de travail de 13 - 50mm.  
 Per piano di lavoro da 13 - 50mm.



A-A ( 1 : 2 )

