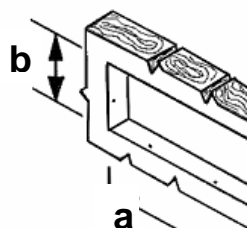


FORO BANCO - COUNTER HOLE

tolleranza consigliata - suggested tolerance



| Codice - Item | | a [mm] | b [mm] |
|---------------|------|--------------------------------|--------------------------------|
| AU11 | AU51 | 442 ⁺¹ ₀ | 502 ⁺¹ ₀ |
| AU12 | AU52 | 442 ⁺¹ ₀ | 602 ⁺¹ ₀ |

| Codice - Item | | a [mm] | b [mm] |
|---------------|------|--------------------------------|--------------------------------|
| AU13 | AU53 | 442 ⁺¹ ₀ | 502 ⁺¹ ₀ |
| AU14 | AU54 | 442 ⁺¹ ₀ | 602 ⁺¹ ₀ |

Se il foro banco non rispetta le misure provvedere a spessorare con legno.

Should the counter hole slightly differ from the dimensions stated in the above table, reinforce the counter with appropriate wood crosspieces.

MONTAGGIO - MOUNTING

1. Inserire la cornice nel banco. I battenti ed i supporti di rotazione sono già applicati a scatto sulla cornice.

Negli AU13, AU14, AU53 e AU54 è applicata anche la cuffia in acciaio.

Insert the plastic frame in the counter hole. Bumpers and rotation supports are already snap-mounted on the frame.

For AU13, AU14, AU53 and AU54 the steam protection is inserted into the plastic frame

Bloccare i movimenti di rotazione inferiori (viti incluse).

Block the inferior rotation supports with tapping screws (included screws).

2. Fissare, con le 4 viti autofillettanti incluse, i fermi di battuta superiori.

Block the superior supports with the 4 included tapping screws.

3. Fissare i lati verticali della cornice alla struttura del banco utilizzando le 8 preforature (viti non incluse).

Fix the vertical sides, of the plastic frame, to the counter hole using the 8 existing holes (the screws are not included).

4. Infilare il contenitore per vuoti nella cornice inserendo il lato inferiore nei due supporti di rotazione.

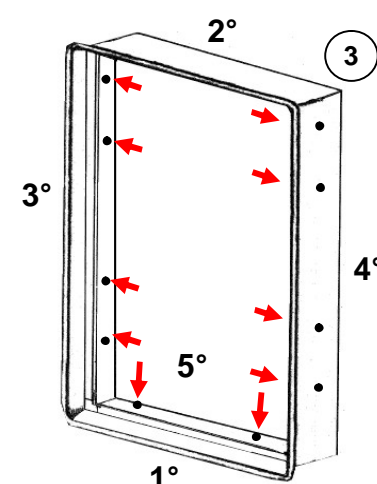
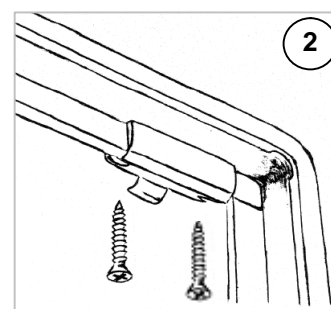
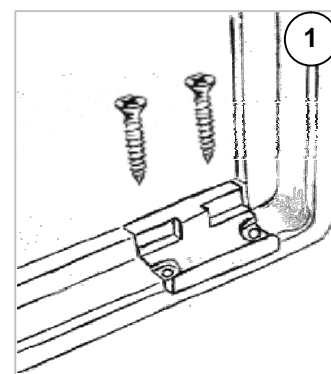
Insert the waste container into the frame, inside the two rotation supports.

Nota : Usare sempre tutte le preforature

Note : Always use all the existing holes

5. Fissare con due viti la lama di rinforzo in acciaio sul lato inferiore.

Use 2 screws to fix the stainless steel additional support bar to the bottom side.



VITI PER I MOVIMENTI DI ROTAZIONE E FERMI DI BATTUTA (incluse)

Testa svasata piana nichelata 3,9 x 25 mm

SCREWS FOR THE SUPERIOR AND INFERIOR SUPPORTS (included)

Countersunk flat tapping nickel chromed screw 3,9 x 25 mm

VITI DA UTILIZZARE PER LA CORNICE (non incluse) autofilettante testa mezza tonda 3,5 x 32 mm

SCREWS TO BE USED FOR THE FRAME (not included) flat head tapping screw 3,5 x 32 mm

