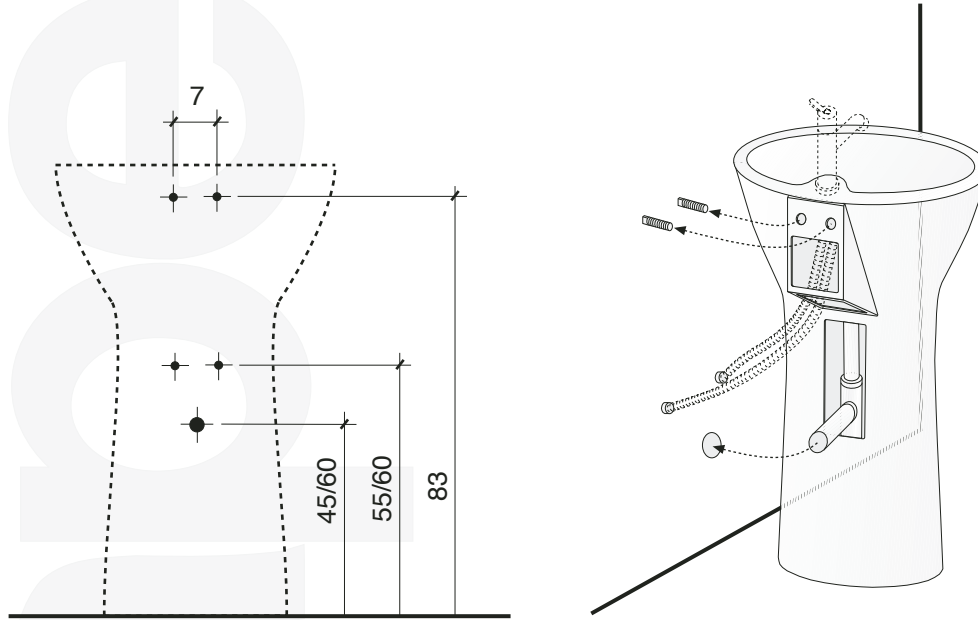
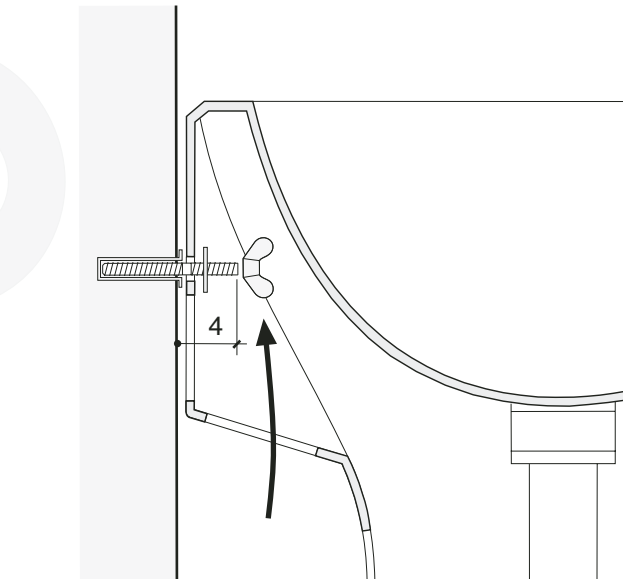


# CER790 "ROTO" Lavabo in polietilene / Polyethylene washbasin



- 1) Eseguire le forature nelle posizioni indicate nello schema allegato, lasciando sporgere le parti filettate di 4 cm.
- 2) Installare la rubinetteria (se presente), la piletta ed il sifone.
- 3) Effettuare i collegamenti idrici della rubinetteria se questa è presente sul lavabo.
- 4) Posizionare il lavabo inserendo contemporaneamente le viti nei fori posteriori ed il sifone nel foro di scarico. (fig. 1)
- 5) Attraverso l'apertura posteriore inserire le rondelle ed i dadi alettati per il serraggio del lavabo alla parete. (fig. 2)

Per un'eventuale ispezione al sifone procedere nel seguente modo:  
 a) Togliere i dadi alettati e le rondelle.  
 b) Sfilare il lavabo; se presente la rubinetteria sul lavabo ruotarlo di circa 90° per poter accedere al vano posteriore.  
 c) Procedere all'ispezione del sifone quindi riposizionare il lavabo seguendo i punti 4 e 5 soprariportati.



- 1) Make the holes in the positions indicated on the enclosed diagram allowing the threaded end to protrude 4cm.
- 2) Fit the taps (if included), the waste plug and waste trap.
- 3) Make the connections to the water supply (if taps are included).
- 4) Place the washbasin in position while at the same time inserting the screws in the holes located at the rear and connecting the waste pipe into the drain (fig. 1).
- 5) Insert the washers and wing nuts through the hole at the rear and fix the washbasin to the wall (fig. 2).

For future maintenance to the waste trap, proceed in the following way:  
 a) Remove the washers and wing nuts.  
 b) Slide the washbasin off the fixings; if there are taps attached to the basin, rotate the washbasin through 90° in order to gain access to the rear space.  
 c) Carry out maintenance to the trap, and then replace the washbasin following steps 4-5 above.