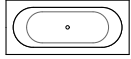


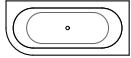
LOOK idro

fasi di montaggio assembly phase

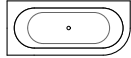
square 180x80



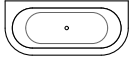
circle 180x80 angolo dx



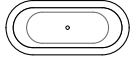
circle 180x80 angolo sx



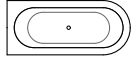
circle 180x80 parete



circle 180x80 isola



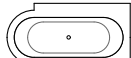
circle 180x80 penisola



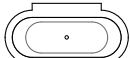
plus 180x90 angolo sx



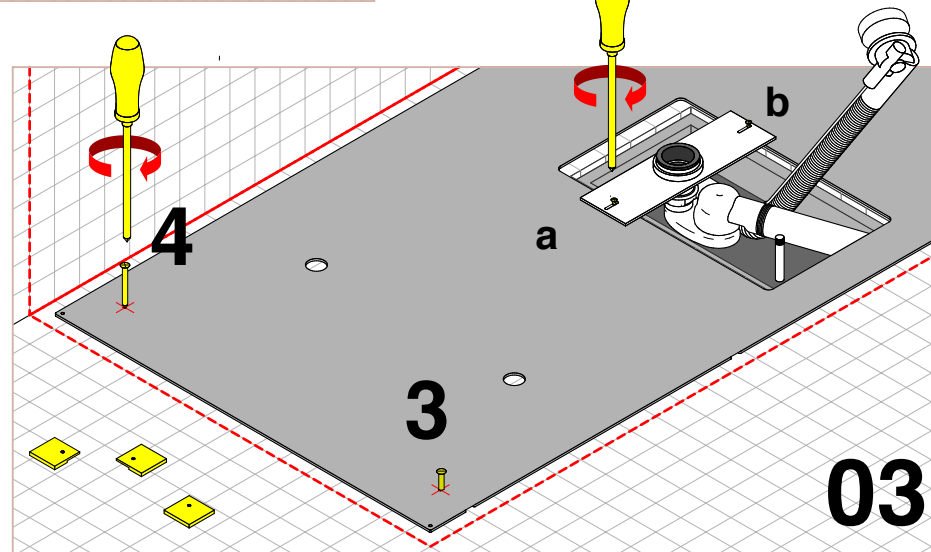
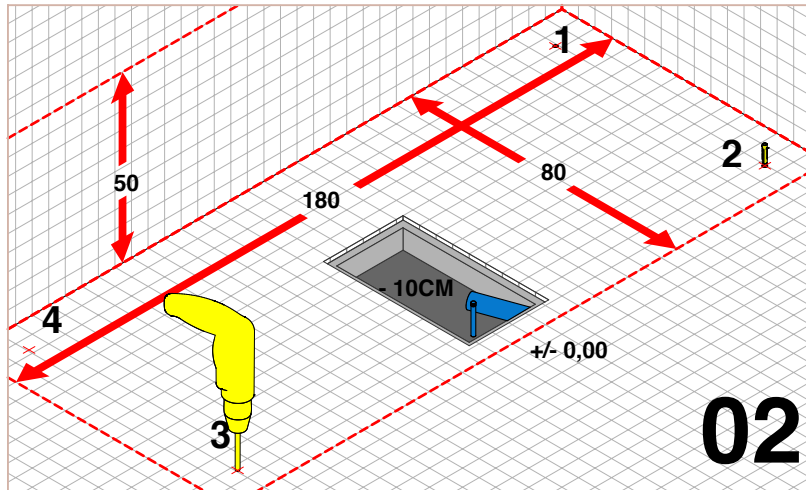
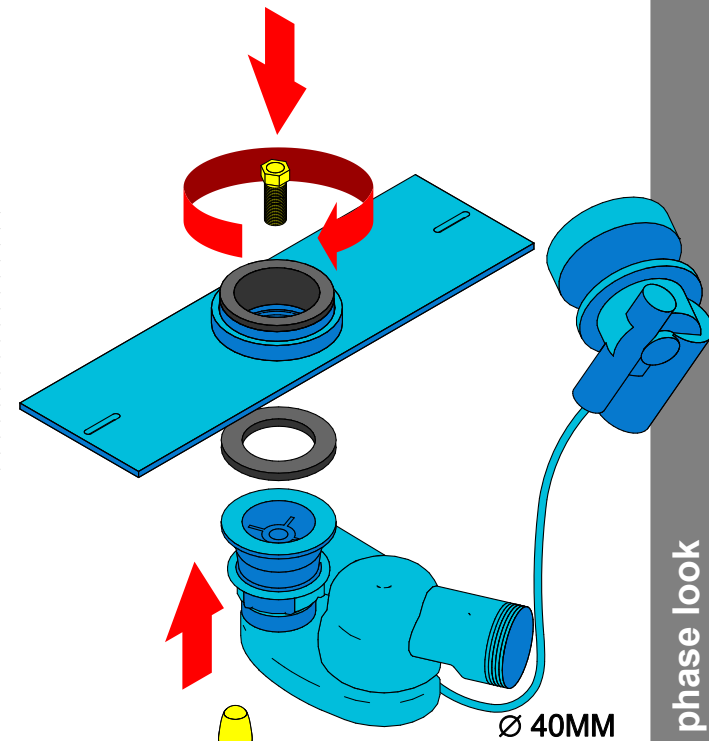
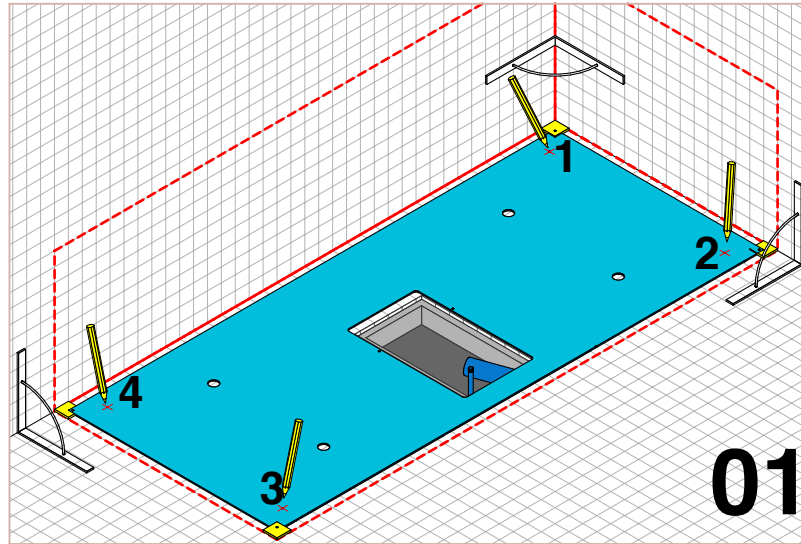
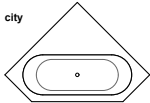
plus 180x90 angolo dx

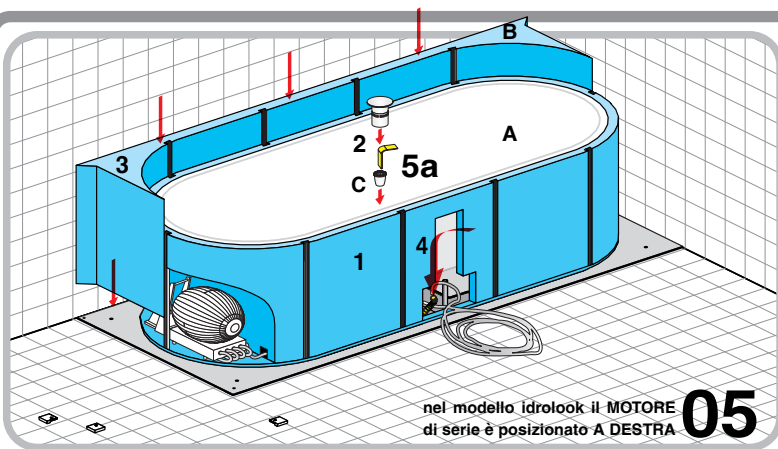


plus 180x90 parete



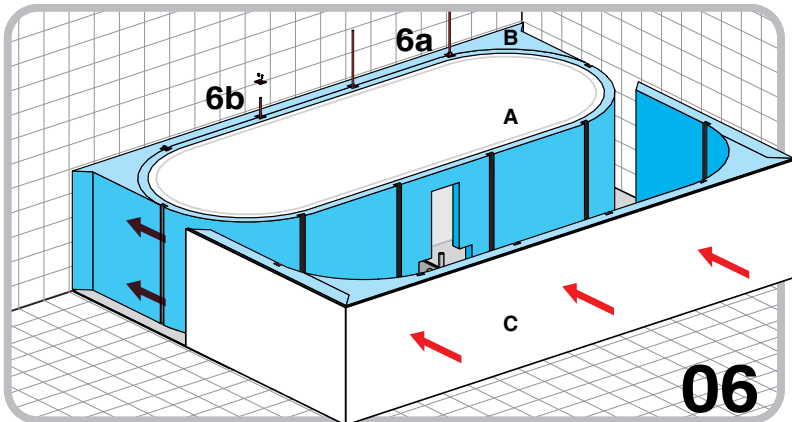
city



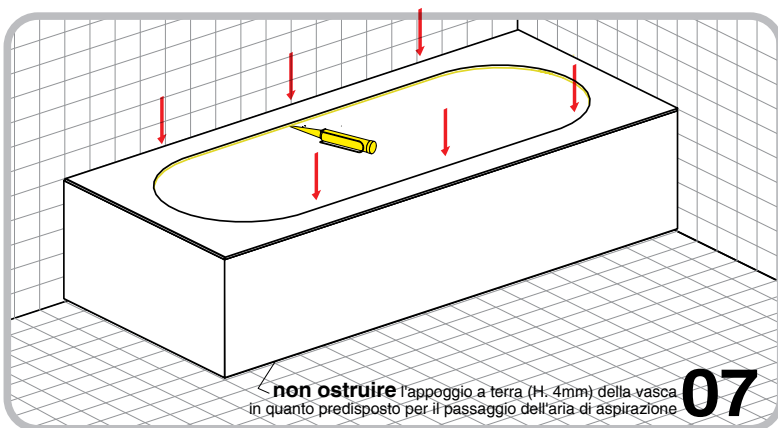


nel modello idrolook il MOTORE di serie è posizionato A DESTRA **05**

posizionamento nucleo vasca e pannello a parete
inserimento cavo di alimentazione (solo mod. idrolook)



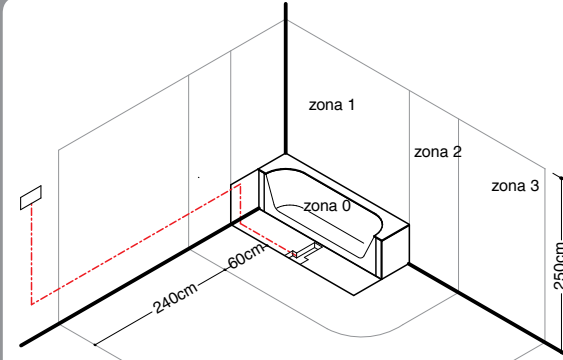
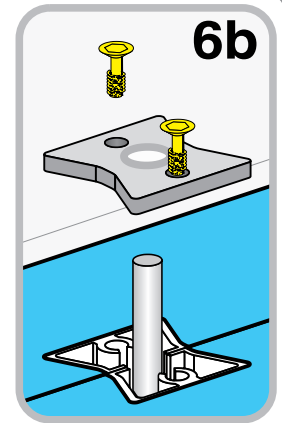
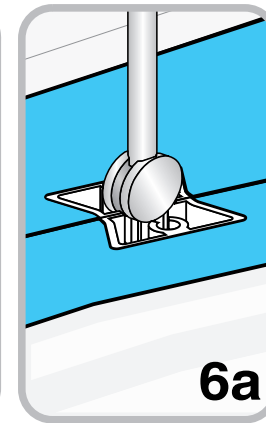
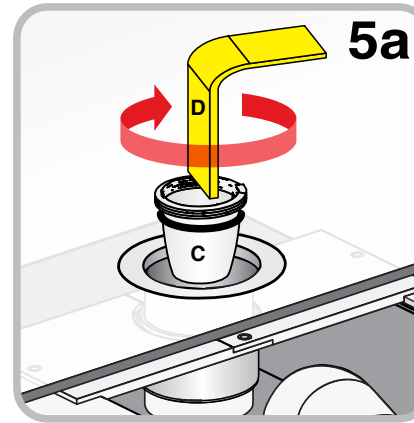
06
posizionamento e fissaggio corpo esterno



07
non ostruire l'appoggio a terra (H. 4mm) della vasca in quanto predisposto per il passaggio dell'aria di aspirazione
posizionamento top e siliconatura interna (tra top e vasca)
con silicone neutro e antimuffa dopo il posizionamento del top

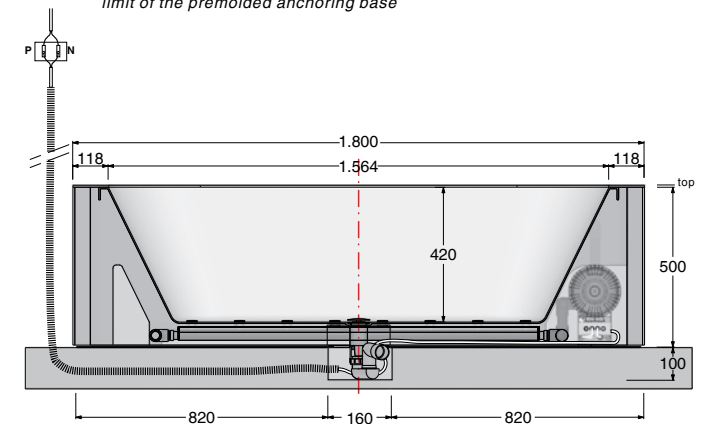
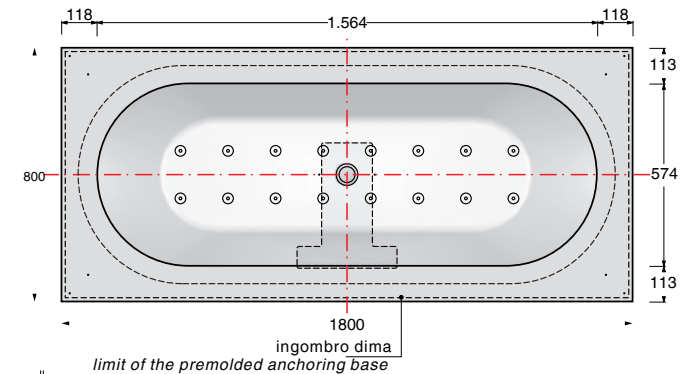
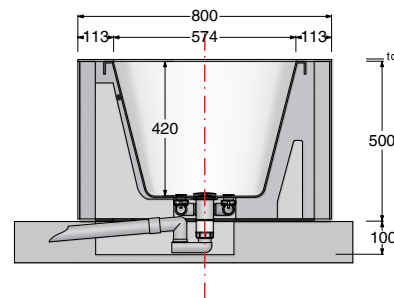
fase 05

1. posizionamento nucleo vasca A.
2. avvvitamento innesto autocentrante 5a l'elemento C deve essere insaponato e stretto senza stringere con l'apposita chiave D.
3. posizionamento elemento a parete B (per tutti i modelli escluso square isola, circle isola e circle plus parete).
4. solo per versioni idrolook e colorlook inserimento cavo di alimentazione (l=mt5) nel tubo corrugato.



! attenzione: il cavo va tagliato solo in corrispondenza della scatola di derivazione o di comando. Questa deve essere posizionata al di fuori delle zone 0,1,2,3 (CEI64-8/7)

Se la distanza maggiore ai 5 metri è opportuno realizzare un prolungamento del cavo mantenendo inalterato il livello di isolamento e di protezione all'acqua (IP67) del cavo stesso.



Piletta (tappo) con troppo pieno automatico.
Per lo svuotamento della vasca si procede alla rimozione della piletta.

nel modello idrolook il MOTORE di serie è posizionato A DESTRA