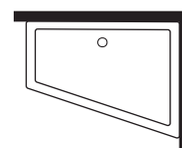
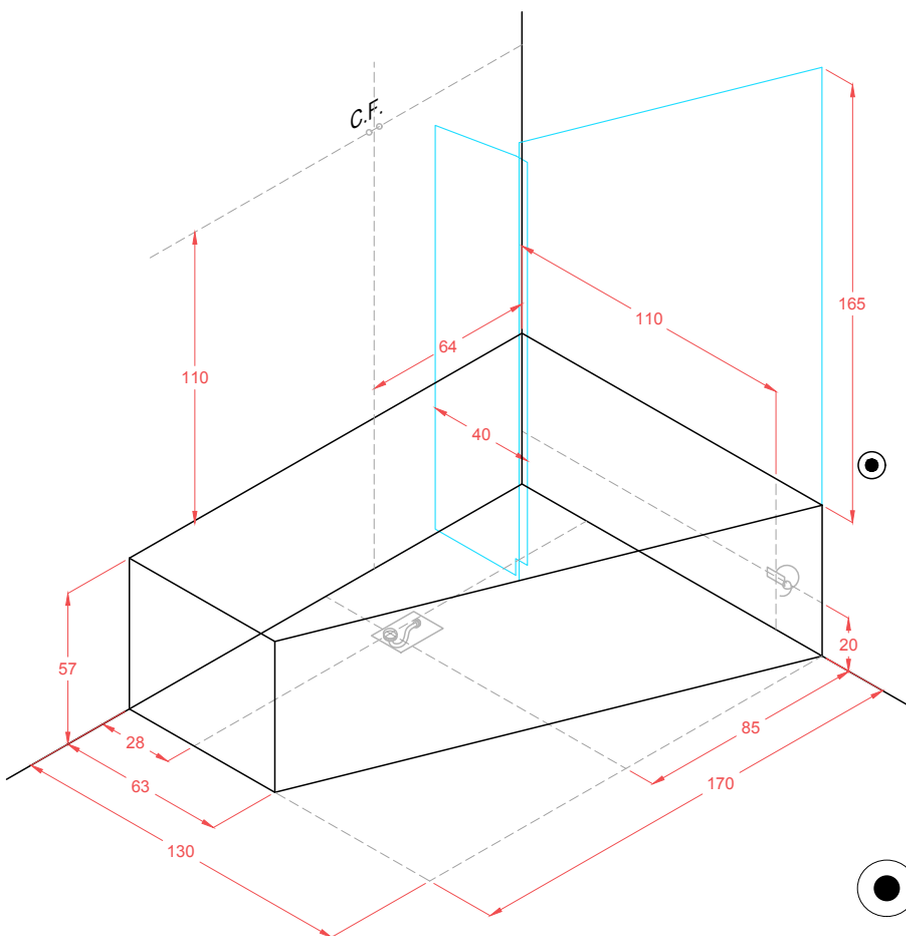
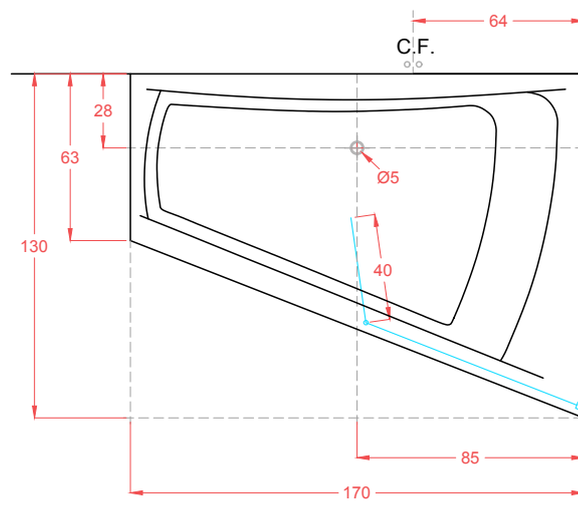


IMPACT CON BOX

170 x 73(130)



versione 1A



LEGENDA:



Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI.

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m. Allacci filo muro da 1/2 pollice.



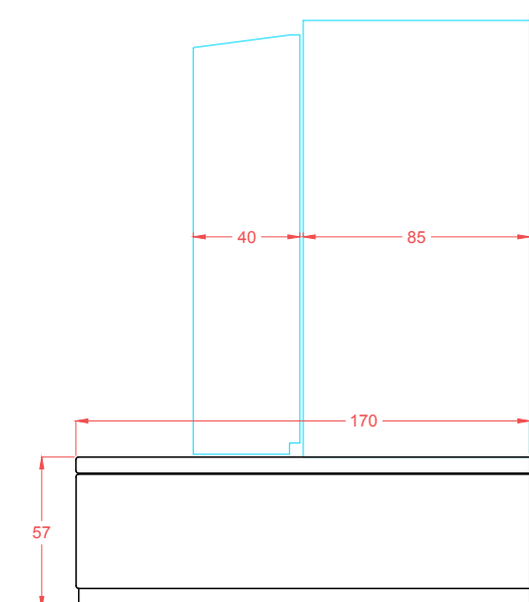
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz) necessario se sono presenti optional ad alimentazione elettrica.

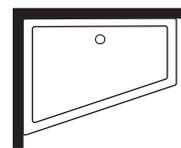


Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm.

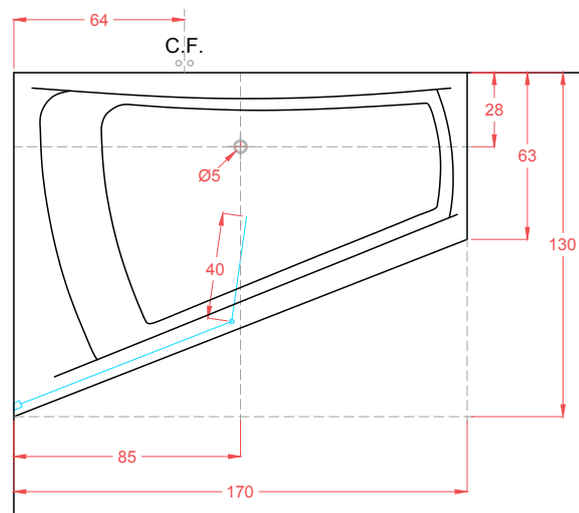
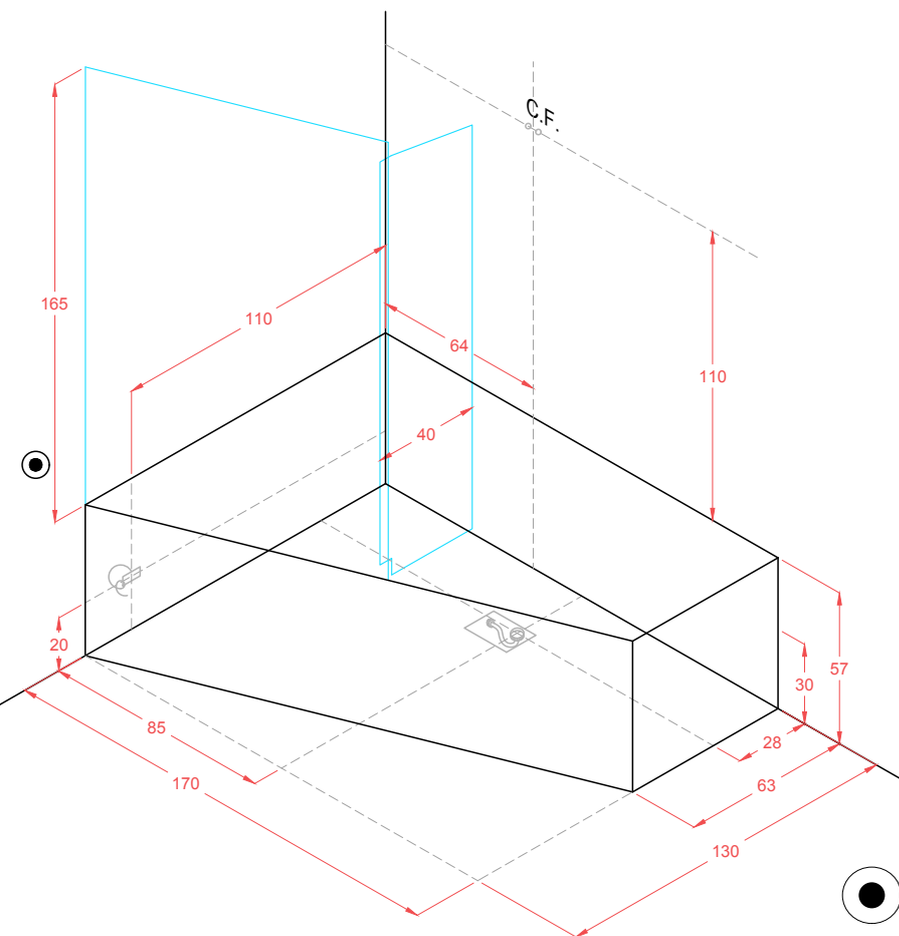


IMPACT CON BOX

170 x 73(130)



versione 2A



LEGENDA:



Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI.

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m. Allacci filo muro da 1/2 pollice.



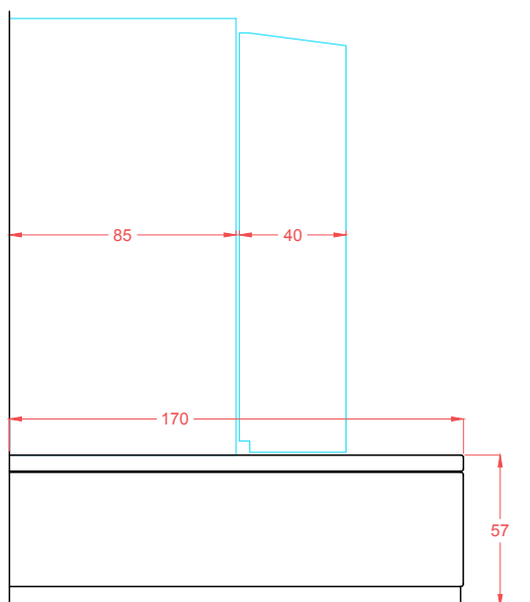
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz) necessario se sono presenti optional ad alimentazione elettrica.

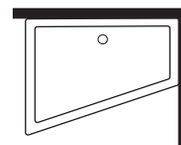
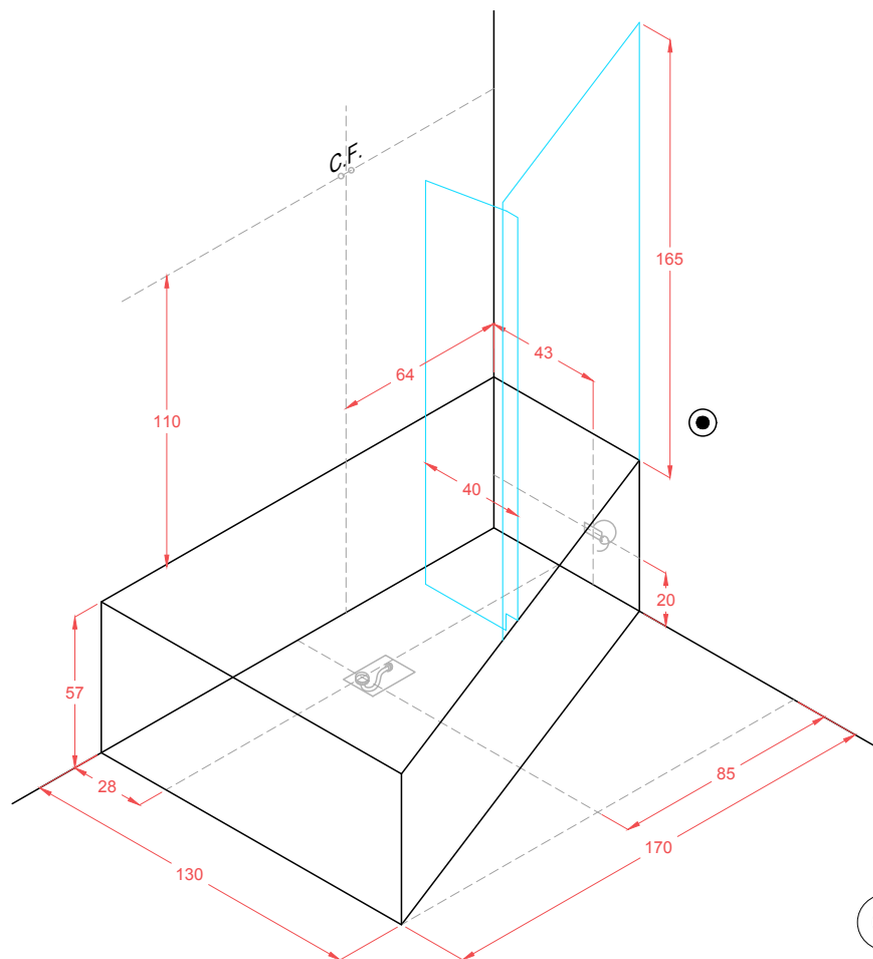


Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm.

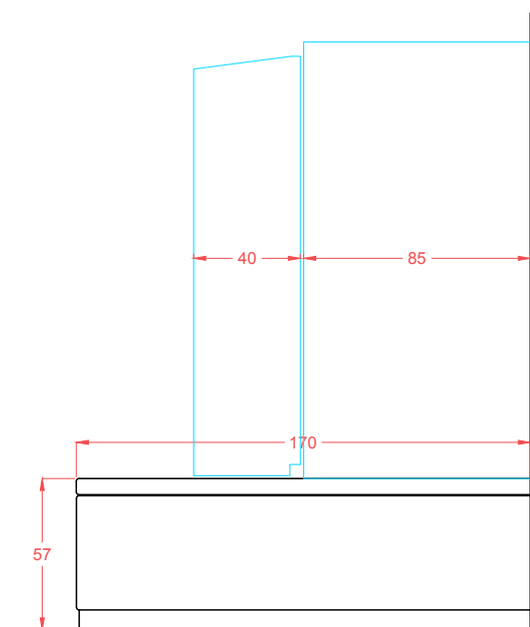
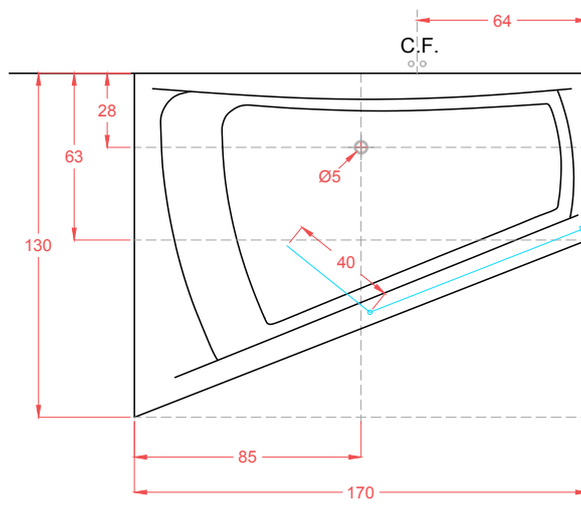


IMPACT CON BOX

170 x 73(130)



versione 1B



LEGENDA:



Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI.

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m. Allacci filo muro da 1/2 pollice.



SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



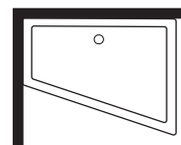
Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz) necessario se sono presenti optional ad alimentazione elettrica.



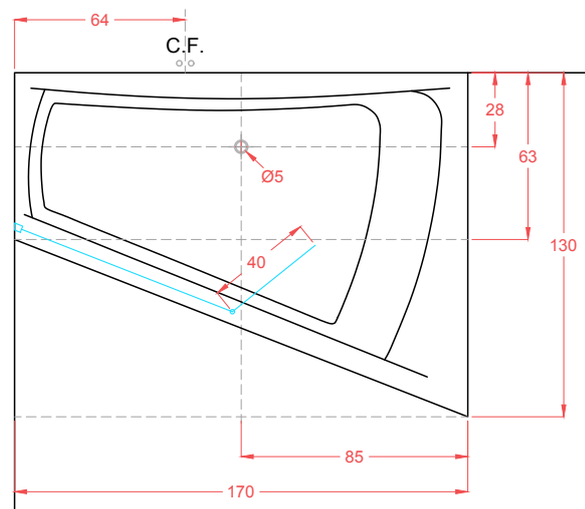
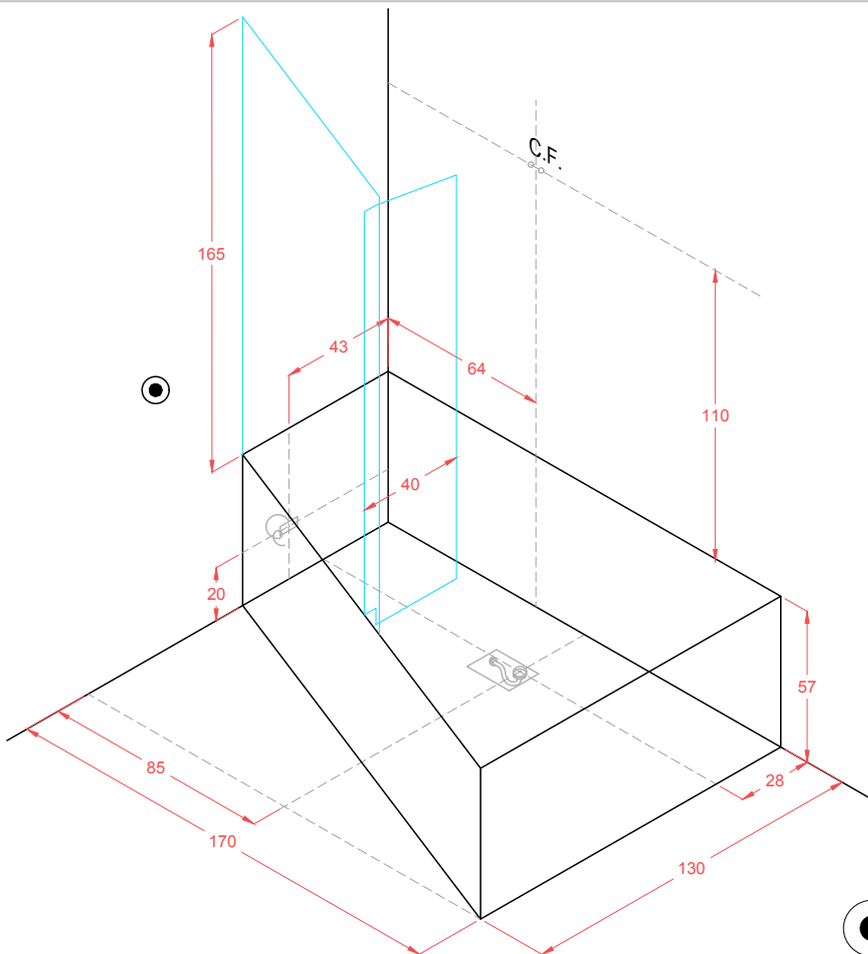
Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm.

IMPACT CON BOX

170 x 73(130)



versione 2B



LEGENDA:



Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI.

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m. Allacci filo muro da 1/2 pollice.



SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz) necessario se sono presenti optional ad alimentazione elettrica.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm.

