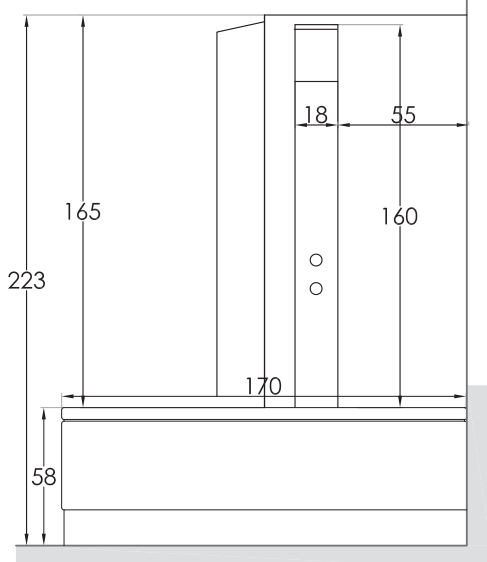
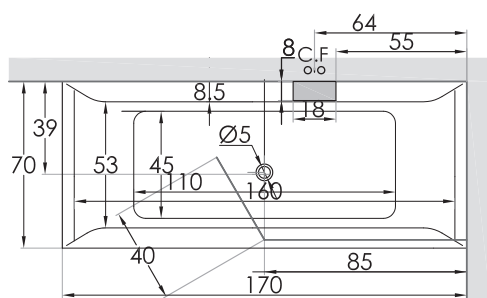
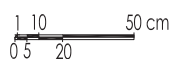
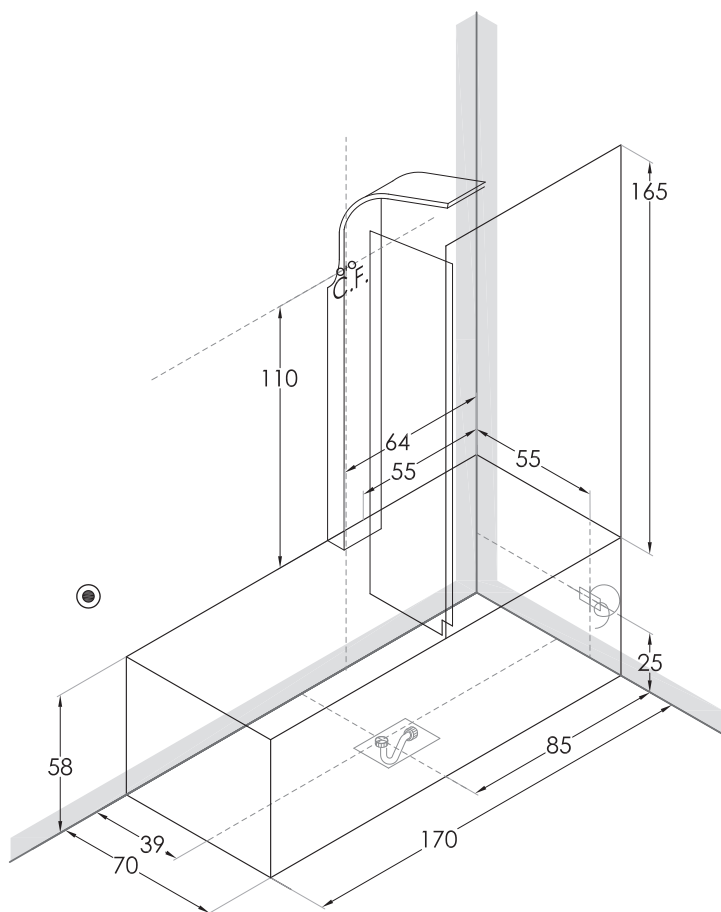


# LONDON

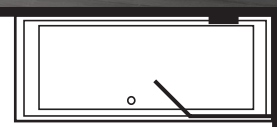
CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 70 x h.223 cm



VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

1



## LEGENDA:

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

**C.F.** Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.

Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm

**SIFONE:** Pre-disporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.

Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

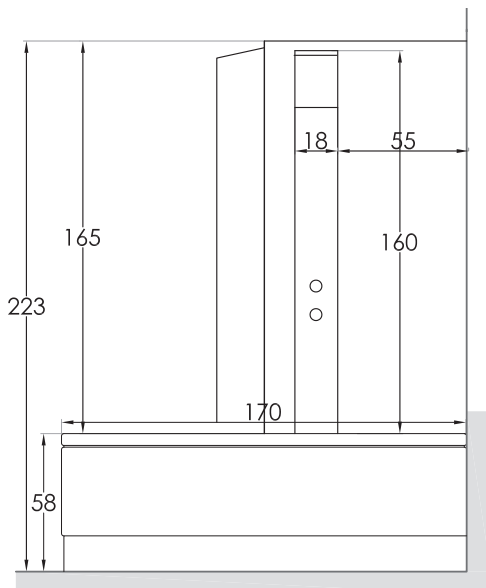
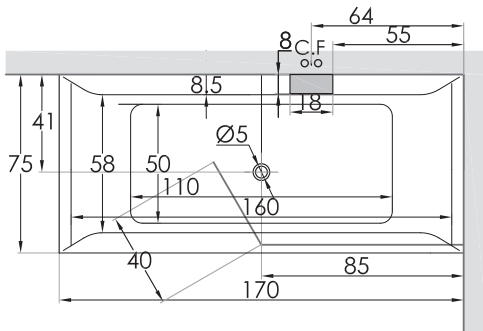
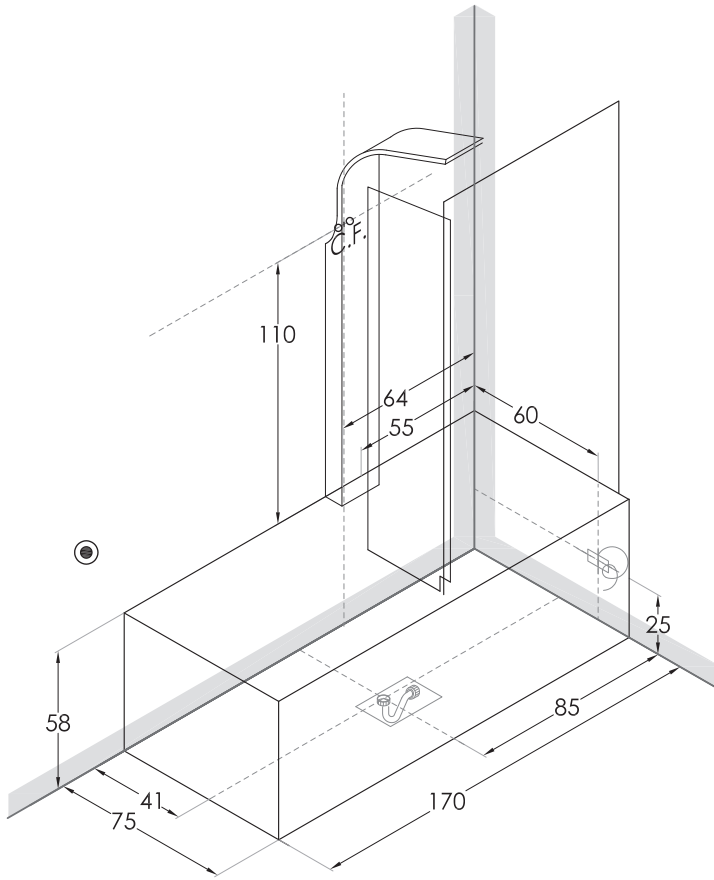
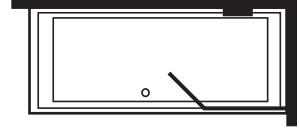
# LONDON

CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 75 x h.223 cm

VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

1



## LEGENDA:



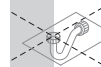
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata al cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



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

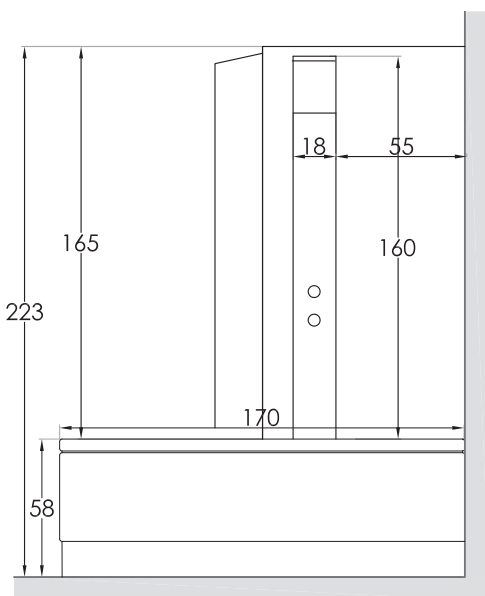
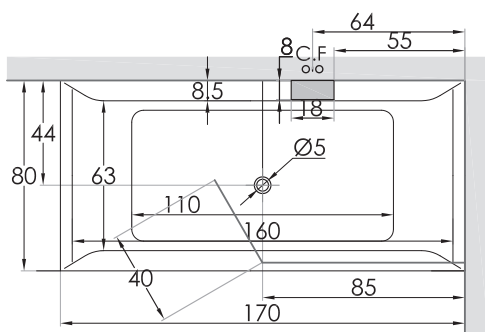
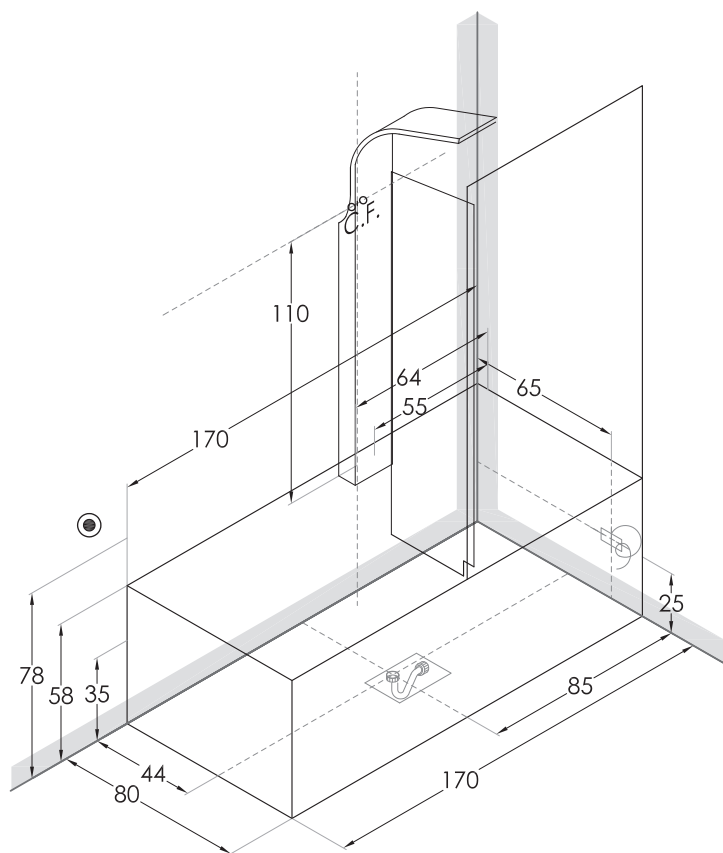


Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

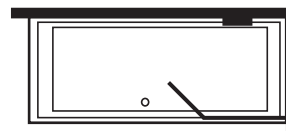
# LONDON

CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 80 x h.223 cm



VERSIONE  
VERSION  
VERSION **1**  
VERSION



## LEGENDA:



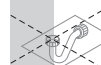
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata al cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

**C.F.**

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



**SIFONE:** Pre-disporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.

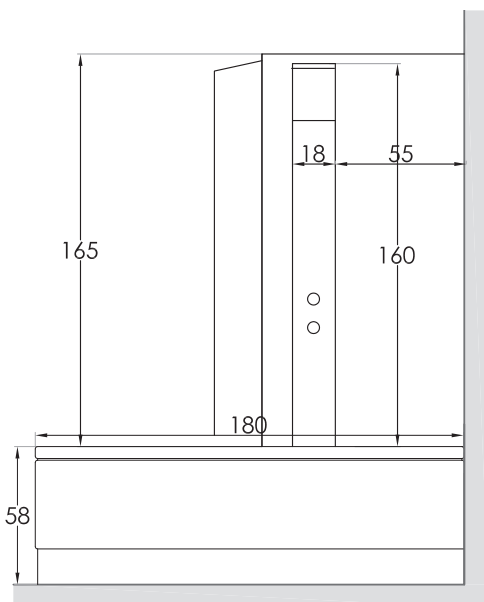
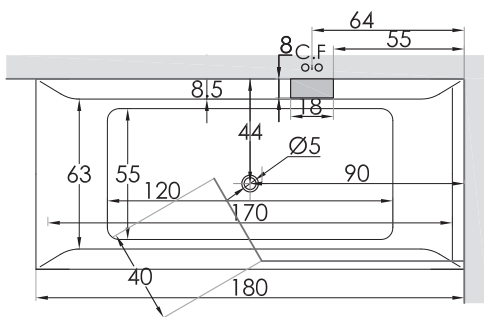
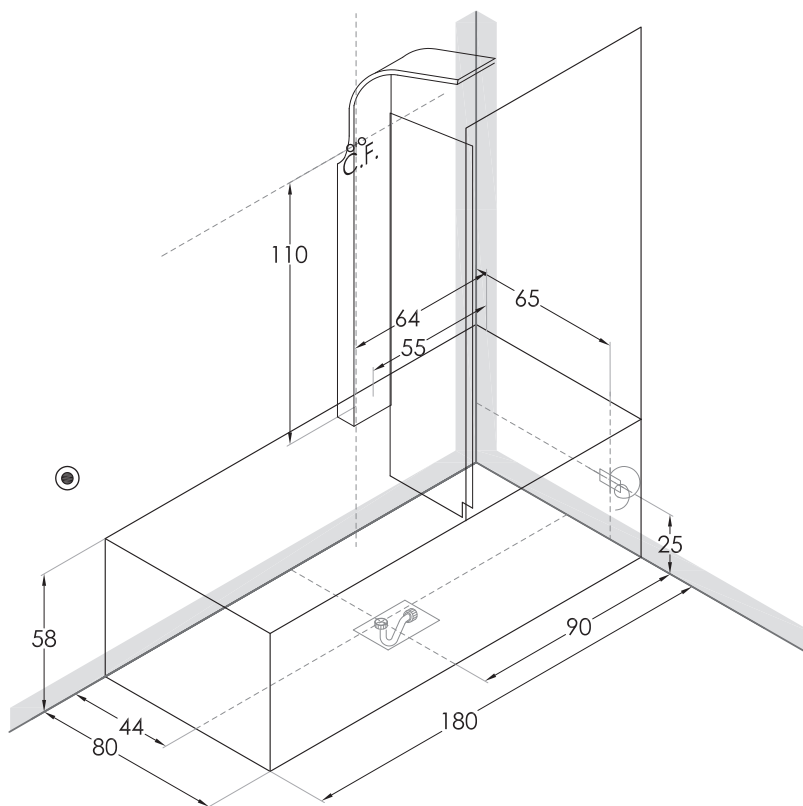


Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

# LONDON

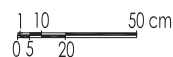
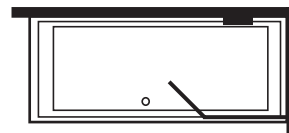
CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

180 x 80 x h.223 cm



VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

1



## LEGENDA:



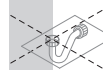
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata al cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



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

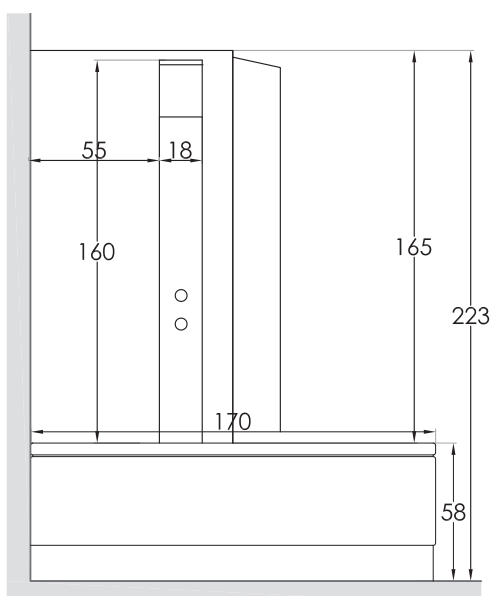
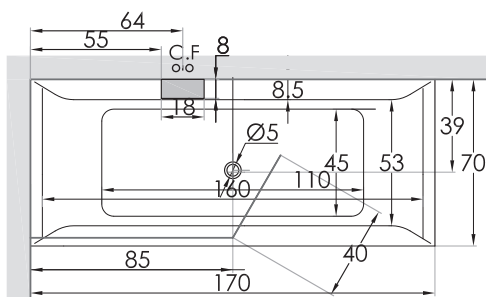
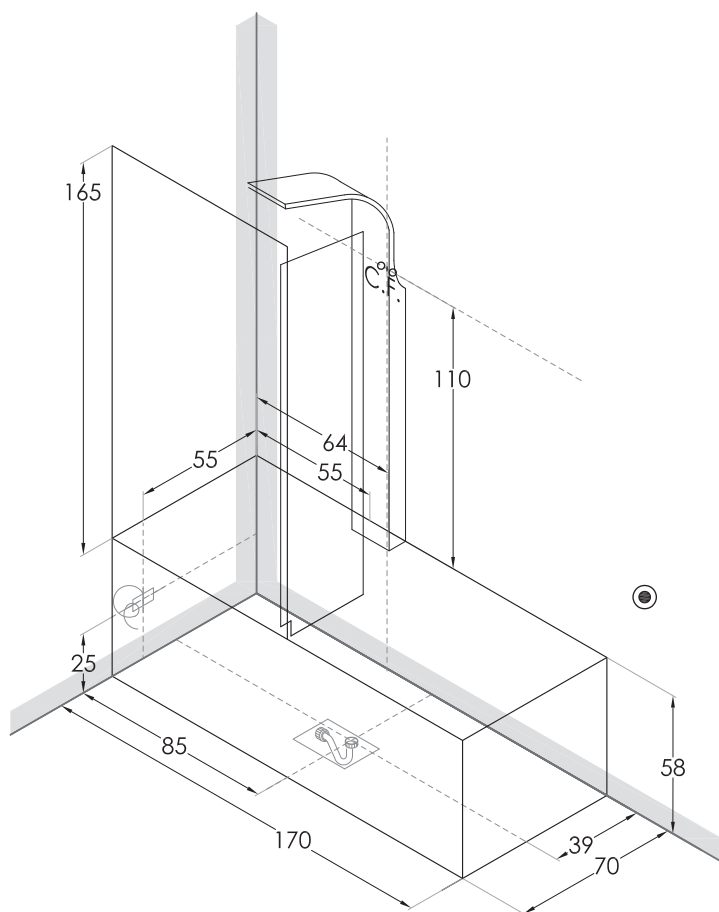


Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

# LONDON

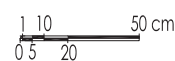
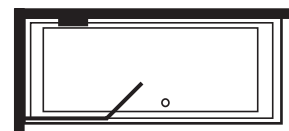
CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 70 x h.223 cm




VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

2




## LEGENDA:

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

**C.F.** Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.

  $\varnothing 5$  Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico  $\varnothing 5$ cm

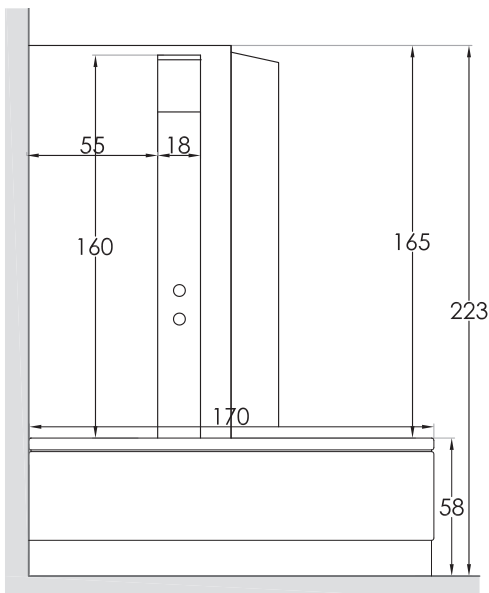
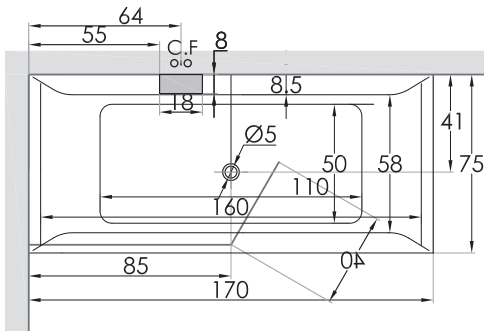
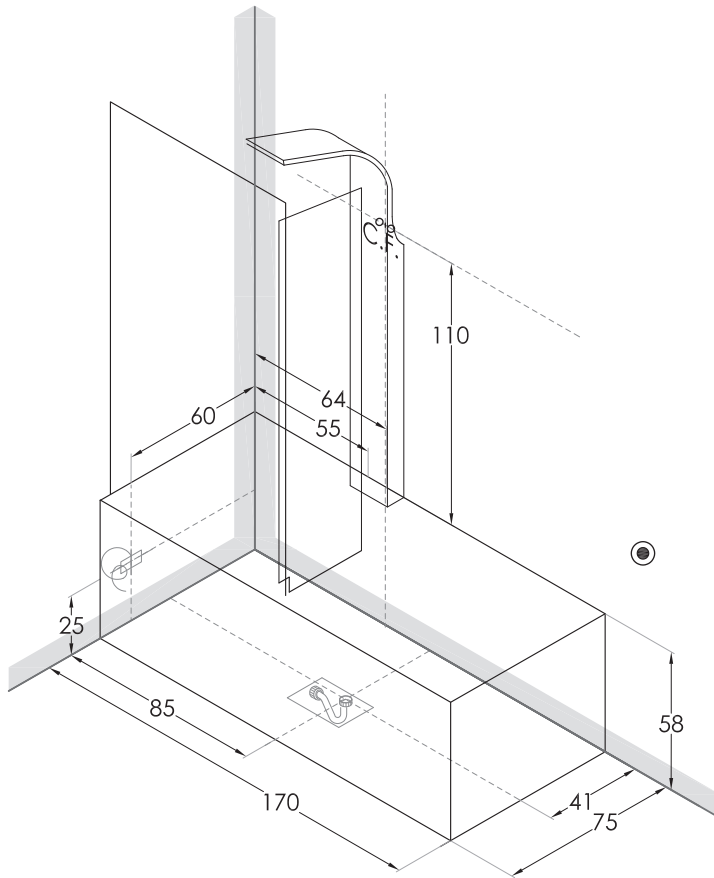
 SIFONE: Pre-disporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.

 Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

# LONDON

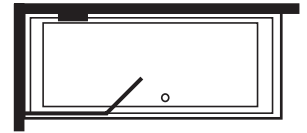
CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 75 x h.223 cm



VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

2



1 10 50 cm  
0,5 20

## LEGENDA:



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

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



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

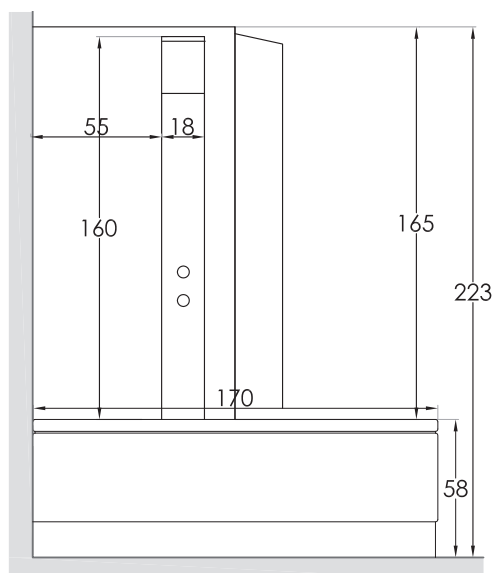
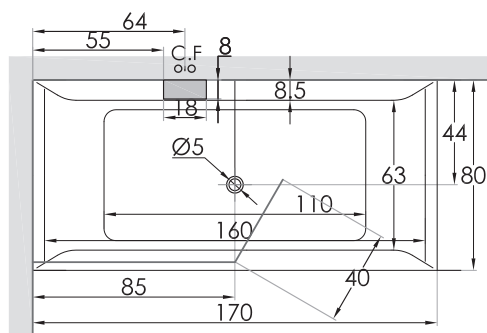
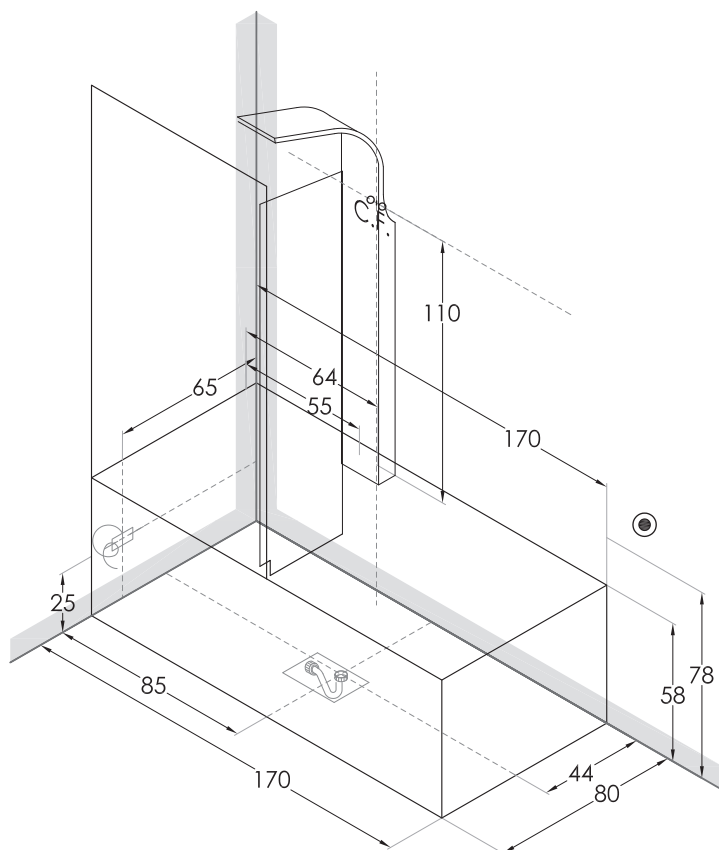


Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

# LONDON

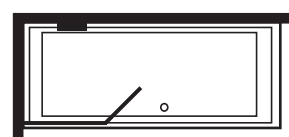
CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

170 x 80 x h.219 cm



VERSIONE  
VERSION  
VERSION  
VERSION

2



## LEGENDA:



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

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Ø5 Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



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

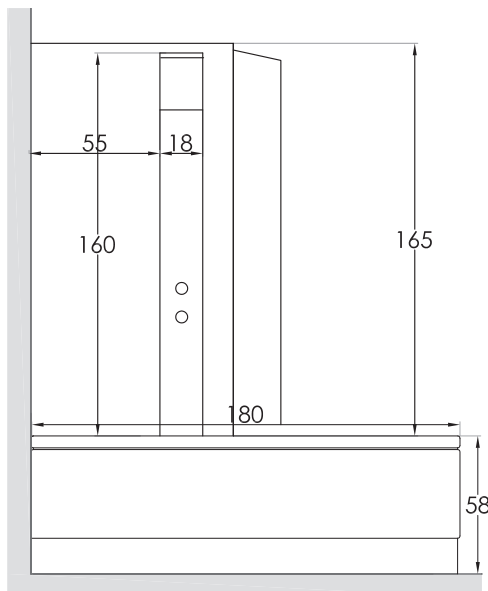
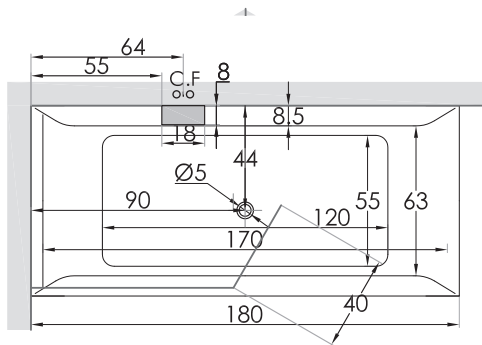
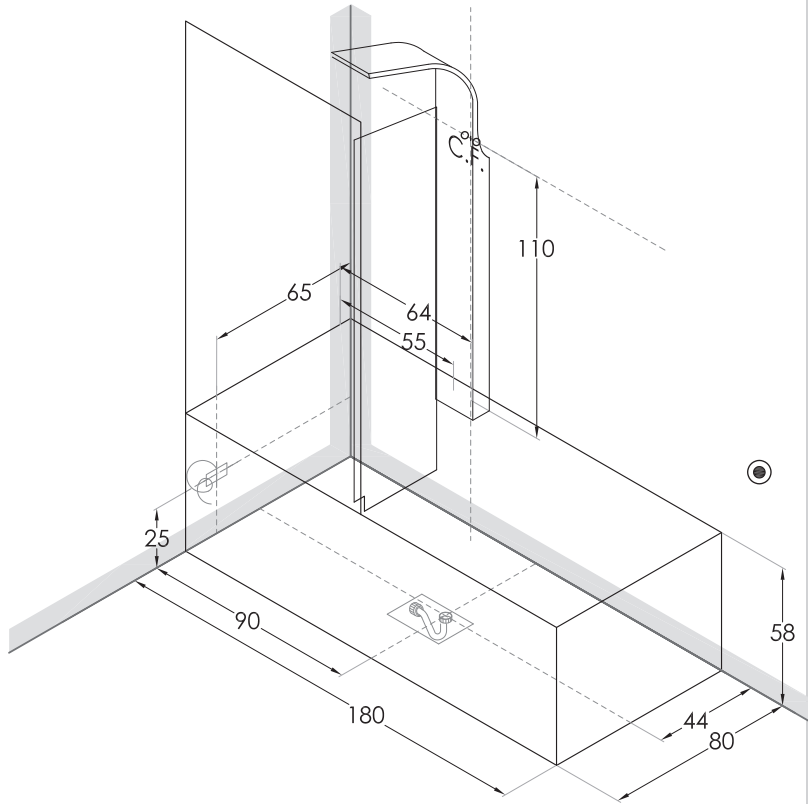


Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)

# LONDON

CON BOX - WITH SHOWER BOX - AVEC  
CABINE DE DOUCHE - MIT DUSCHKABINE

180 x 80 x h.219 cm



## LEGENDA:



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

C.F.

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Pre-disporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m.



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm



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



Cavo elettrico in uscita di almeno 1 metro (230V - 50Hz)