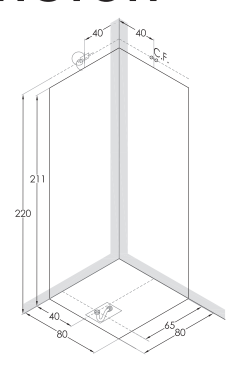
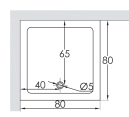
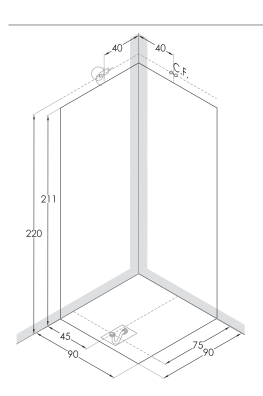
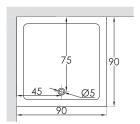
# BUSC®

# WASHINGTON









## 80 x 80 x h.211 cm 90 x90 x h.211 cm



#### LEGENDA:



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



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



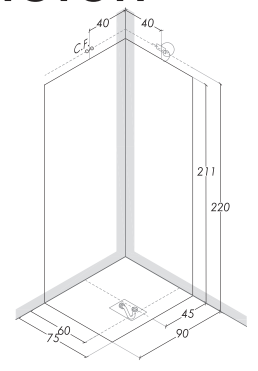
Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø 5cm

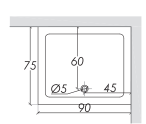


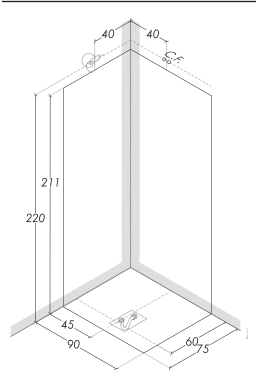
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.

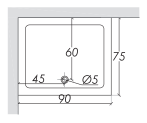


# WASHINGTON









### 90 x 75 x h.211 cm

VERSIONE VERSION VERSION 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. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5



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

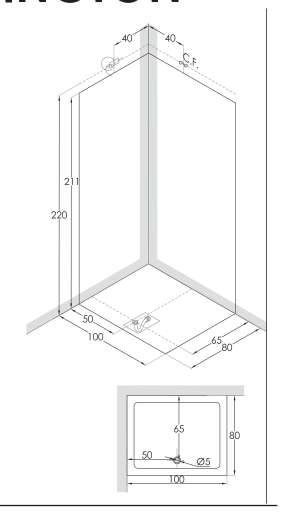


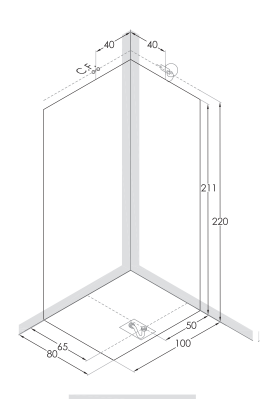
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tuta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.

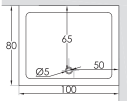


# BUSC®

## WASHINGTON







### 100 x 80 x h.211 cm

VERSIONE VERSION 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. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5 m



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

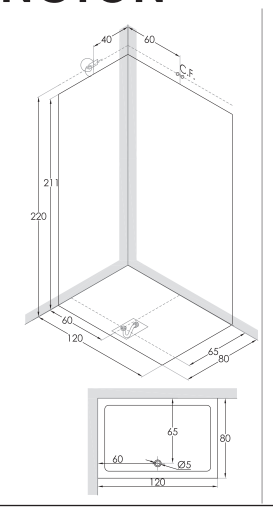


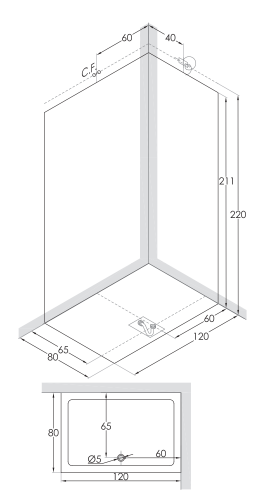
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 - 10 cm di profondità per l'alloggiamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tuta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



# BUSC®

## WASHINGTON





### 120 x 80 x h.211 cm

VERSIONE VERSION 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. Predisporre flessibili di lunghezza 1 - 1,5



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



SIFONE: Predisporre 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.

