

# GLAX 3

Cabina multifunzione con sauna di vapore

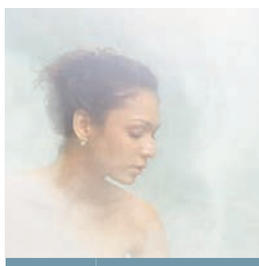
## TUTTE LE FUNZIONI E DOTAZIONI DISPONIBILI



 Idromassaggio verticale (4 jets orientabili)



 Soffione doccia ø 200 mm



 Sauna di vapore



 Erogatore di vapore con dispenser di aromi



 Telecomando Touch Screen  
Sauna regolabile, radio, orologio, allarme



 Miscelatore meccanico o termostatico



 Doccia a mano



 Seduta reclinabile rivestimento in SKY



 Ripiano d'appoggio

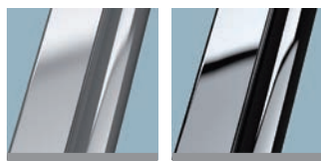


 Tettuccio



Schienale removibile

## FINITURE PROFILI



Silver

Cromo

## VETRI TEMPRATI

(European standards UNI EN 14428)



Trasparente  
Porta 6 mm  
Fisso 6 mm

Vetro pannelli di fondo  
spessore 5 mm

## TRATTAMENTI



### TRATTAMENTO ANTIGOCCIA

Cristalli sempre brillanti, facili da pulire. Impedisce la formazione del calcare e dei batteri. **Solo su vetri trasparenti.**



### FINITURA CROMO

Ciclo di produzione integrata a zero emissioni, 100% ecologico. Anticalcare, resistente all'azione batterica, ecologica brillantezza resistente nel tempo.

# GLAX 3 2P120x80





  
 porta 8 mm  
 fisso 6 mm

210 cm

p. 482-483

CABINA DOCCIA MULTIFUNZIONE

BOX ASIMMETRICO: APERTURA 1 ANTA SCORREVOLE E 1 FISSA IN LINEA CON FISSO LATERALE

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatta doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Profili
							1	B K
			<b>C</b>	*			Trasparente	Silver Cromo

## STANDARD senza tettuccio

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatta doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	120 x 80	H 8	206	47	D	GL3 2P 120 D M-		
		H 15	213	47	S	GL3 2P 120 S M-		
TERMOSTATICO	120 x 80	H 8	206	47	D	GL3 2P 120 D T-		
		H 15	213	47	S	GL3 2P 120 S T-		

## IDROMASSAGGIO senza tettuccio

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatta doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	120 x 80	H 8	206	47	D	GL3 2P 120 D M1-		
		H 15	213	47	S	GL3 2P 120 S M1-		
TERMOSTATICO	120 x 80	H 8	206	47	D	GL3 2P 120 D T1-		
		H 15	213	47	S	GL3 2P 120 S T1-		

## IDROMASSAGGIO con tettuccio

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatta doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	120 x 80	H 8	221	47	D	GL3 2P 120 D M 1 F-		
		H 15	228	47	S	GL3 2P 120 S M 1 F-		
TERMOSTATICO	120 x 80	H 8	221	47	D	GL3 2P 120 D T 1 F-		
		H 15	228	47	S	GL3 2P 120 S T 1 F-		

## HAMMAM

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatta doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	120 x 80	H 8	227	47	D	GL3 2P 120 D M 1 N-		
		H 15	234	47	S	GL3 2P 120 S M 1 N-		
TERMOSTATICO	120 x 80	H 8	227	47	D	GL3 2P 120 D T 1 N-		
		H 15	234	47	S	GL3 2P 120 S T 1 N-		

ESEMPIO COMPILAZIONE CODICE:

GL32P120DM1N-1B = GL32P120DM1N- + 1 + B

● Disponibilità indicativa deposito centrale 7gg.

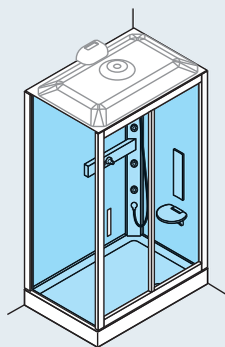
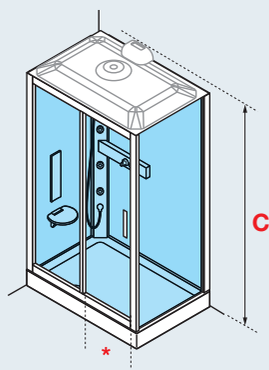


GLAX 3

NELLA FOTO: INSTALLAZIONE A SINISTRA - HAMMAM CON TETTUCIO

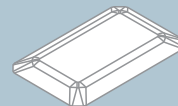
**S** INSTALLAZIONE A SINISTRA

**D** INSTALLAZIONE A DESTRA



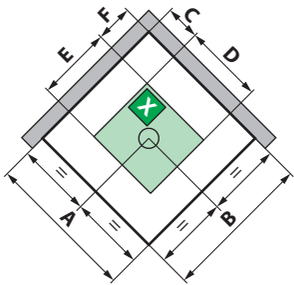
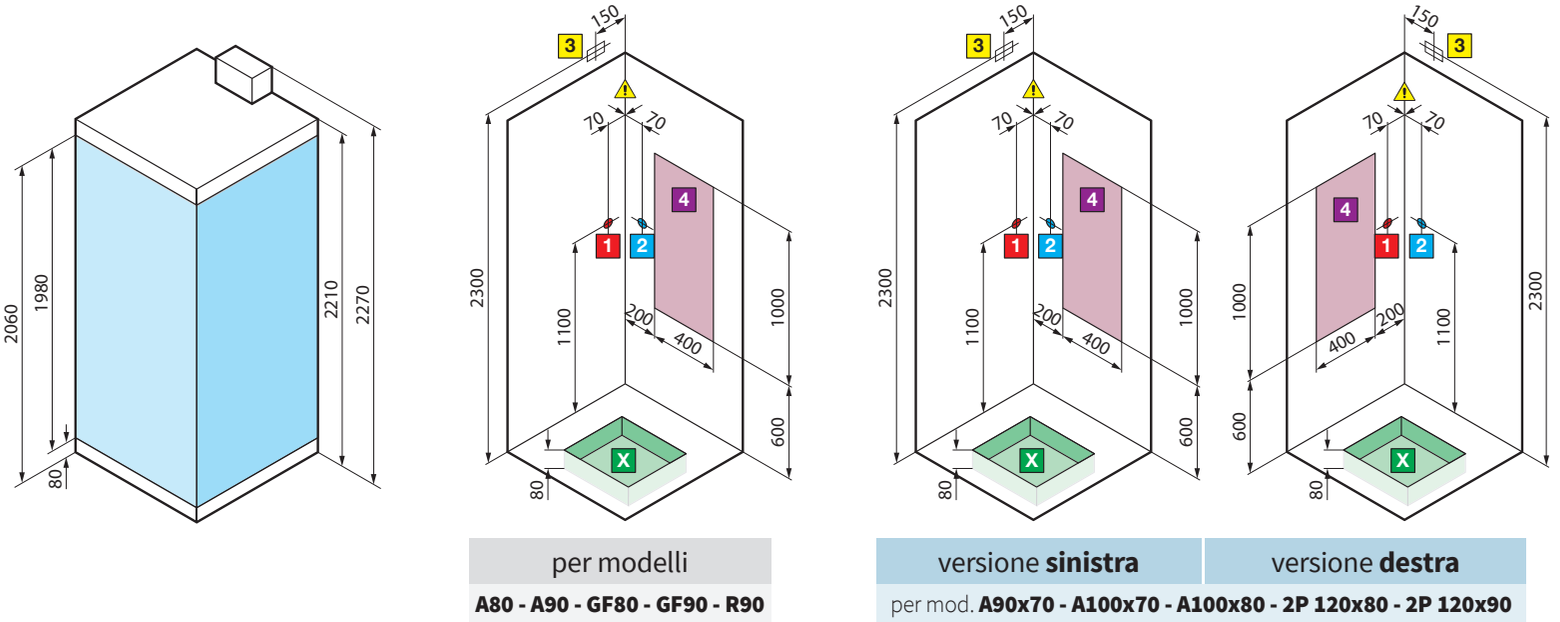
### OPTIONAL

**Tettuccio  
per versione standard**

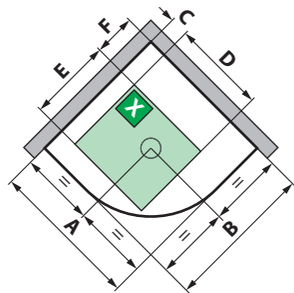


**TGL3STD120D-A** (destra)  
**TGL3STD120S-A** (sinistra)

**IMPORTANTE:** Nella versione con piatto basso da 8 cm, predisporre un pozzetto. Vedi disegno tecnico a pag. 482



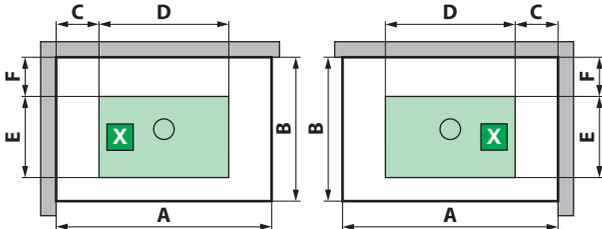
modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
<b>A80</b>	800	800	100	500	450	225
<b>A90</b>	900	900	150	500	450	275
<b>GF80</b>	800	800	100	500	450	225
<b>GF90</b>	900	900	150	500	450	275



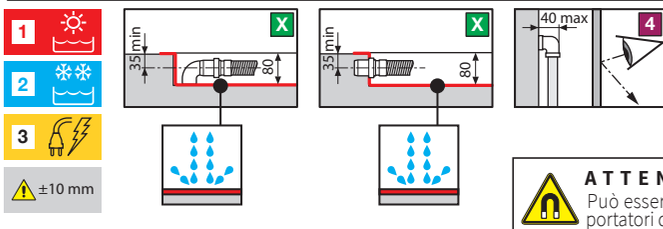
modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
<b>R90</b>	900	900	150	500	450	275

### S INSTALLAZIONE A SINISTRA

### D INSTALLAZIONE A DESTRA



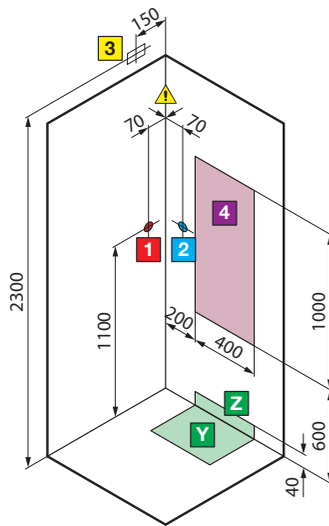
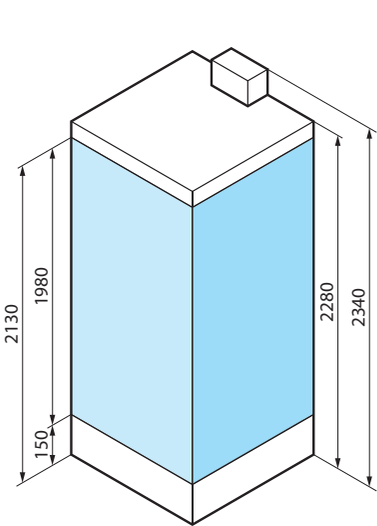
modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
<b>A90x70</b>	900	700	150	500	400	200
<b>A100x70</b>	1000	700	200	500	400	200
<b>A100x80</b>	1000	800	200	500	450	220
<b>2P120x80</b>	1200	800	200	600	450	220
<b>2P120x90</b>	1200	900	200	600	550	220



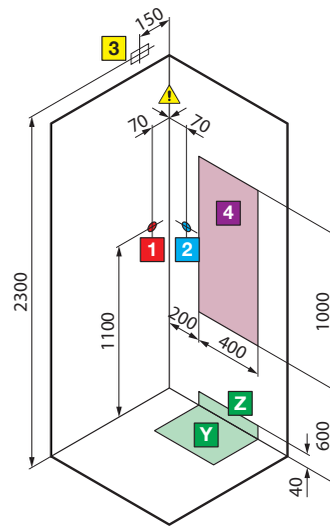
**CARATTERISTICHE IDRAULICHE:** Pressione dinamica ottimale 2=5 bar  
Acqua calda 1/2"  
Acqua fredda 1/2"  
Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE (Glax 3):** Tensione 220 - 230 V  
Frequenza 50/60 Hz  
Potenza massima assorbita: 3300 W  
Potenza nominale: 2500 W

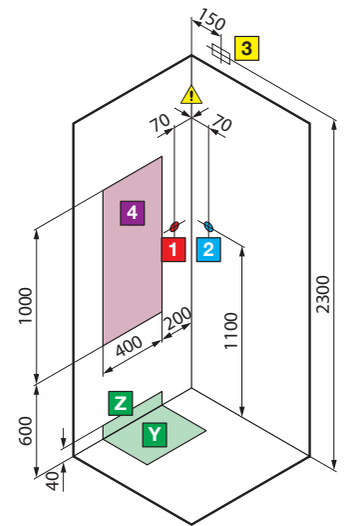
**ATTENZIONE!** Installare a monte dell'apparecchio un interruttore differenziale da 30mA provvisto di interruttore onnipolare con apertura minima dei contatti ≥ 3 mm.



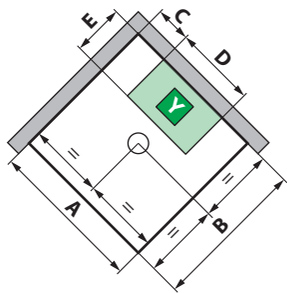
per modelli  
**A80 - A90 - GF80 - GF90 - R90**



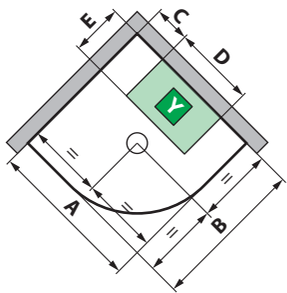
versione **sinistra**  
per mod. **A90x70 - A100x70 - A100x80 - 2P 120x80 - 2P 120x90**



versione **destra**



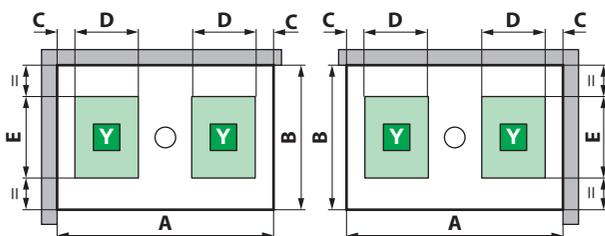
modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
<b>A80</b>	800	800	200	400	300
<b>A90</b>	900	900	200	500	300
<b>GF80</b>	800	800	200	400	300
<b>GF90</b>	900	900	200	500	300



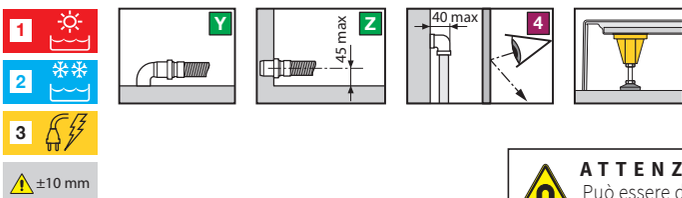
modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
<b>R90</b>	900	900	200	500	300

### S INSTALLAZIONE A SINISTRA

### D INSTALLAZIONE A DESTRA



modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
<b>A90x70</b>	900	700	50	250	250
<b>A100x70</b>	1000	700	100	250	350
<b>A100x80</b>	1000	800	100	250	450
<b>2P120x80</b>	1200	800	100	350	450
<b>2P120x90</b>	1200	900	100	350	550



**ATTENZIONE!**  
Può essere dannoso ai portatori di pacemakers

**CARATTERISTICHE IDRAULICHE:**  
Pressione dinamica ottimale 2÷5 bar  
Acqua calda 1/2"  
Acqua fredda 1/2"  
Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE (Glax 3):**  
Tensione 220 - 230 V  
Frequenza 50/60 Hz  
Potenza massima assorbita: 3300 W  
Potenza nominale: 2500 W

**ATTENZIONE!** Installare a monte dell'apparecchio un interruttore differenziale da 30mA provvisto di interruttore onnipolare con apertura minima dei contatti ≥ 3 mm.