

# GLAX 3

Cabina multifunzione con sauna di vapore

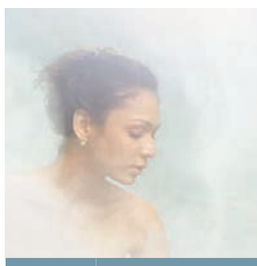
## TUTTE LE FUNZIONI E DOTAZIONI DISPONIBILI



 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 A80 - A90



CABINA DOCCIA MULTIFUNZIONE  
BOX: APERTURA 2 ANTE SCORREVOLI E 2 FISSE

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

## STANDARD senza tettuccio



Miscelatore	Dimensioni cm	Piatto doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	80 x 80	H 8	206	38	GL3 A 80 M-		
		H 15	213	38	GL3 A 89 M-		
	90 x 90	H 8	206	45	GL3 A 90 M-		
		H 15	213	45	GL3 A 99 M-		
TERMOSTATICO	80 x 80	H 8	206	38	GL3 A 80 T-		
		H 15	213	38	GL3 A 89 T-		
	90 x 90	H 8	206	45	GL3 A 90 T-		
		H 15	213	45	GL3 A 99 T-		

## IDROMASSAGGIO senza tettuccio



Miscelatore	Dimensioni cm	Piatto doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	80 x 80	H 8	206	38	GL3 A 80 M 1-		
		H 15	213	38	GL3 A 89 M 1-		
	90 x 90	H 8	206	45	GL3 A 90 M 1-		
		H 15	213	45	GL3 A 99 M 1-		
TERMOSTATICO	80 x 80	H 8	206	38	GL3 A 80 T 1-		
		H 15	213	38	GL3 A 89 T 1-		
	90 x 90	H 8	206	45	GL3 A 90 T 1-		
		H 15	213	45	GL3 A 99 T 1-		

## IDROMASSAGGIO con tettuccio



Miscelatore	Dimensioni cm	Piatto doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	80 x 80	H 8	221	38	GL3 A 80 M 1 F-		
		H 15	228	38	GL3 A 89 M 1 F-		
	90 x 90	H 8	221	45	GL3 A 90 M 1 F-		
		H 15	228	45	GL3 A 99 M 1 F-		
TERMOSTATICO	80 x 80	H 8	221	38	GL3 A 80 T 1 F-		
		H 15	228	38	GL3 A 89 T 1 F-		
	90 x 90	H 8	221	45	GL3 A 90 T 1 F-		
		H 15	228	45	GL3 A 99 T 1 F-		

## HAMMAM



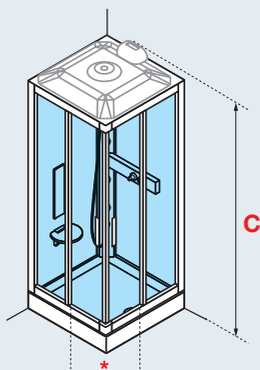
Miscelatore	Dimensioni cm	Piatto doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Codice	Vetro	Profili
MECCANICO	80 x 80	H 8	227	38	GL3 A 80 M 1 N-		
		H 15	234	38	GL3 A 89 M 1 N-		
	90 x 90	H 8	227	45	GL3 A 90 M 1 N-		
		H 15	234	45	GL3 A 99 M 1 N-		
TERMOSTATICO	80 x 80	H 8	227	38	GL3 A 80 T 1 N-		
		H 15	234	38	GL3 A 89 T 1 N-		
	90 x 90	H 8	227	45	GL3 A 90 T 1 N-		
		H 15	234	45	GL3 A 99 T 1 N-		

ESEMPIO COMPILAZIONE CODICE:

GL3A80M1N-1B = GL3A80M1N- + 1 + B



GLAY 3



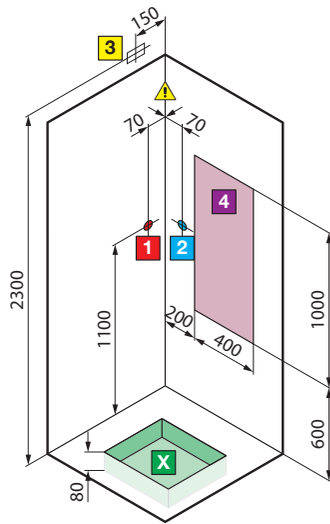
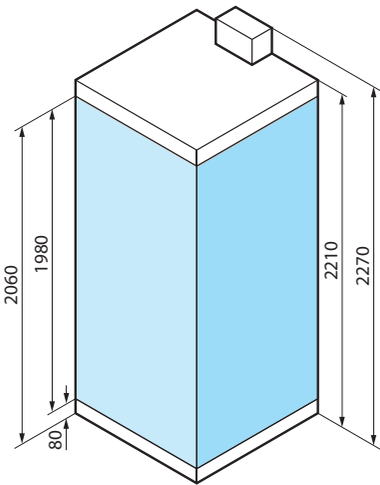
**OPTIONAL**



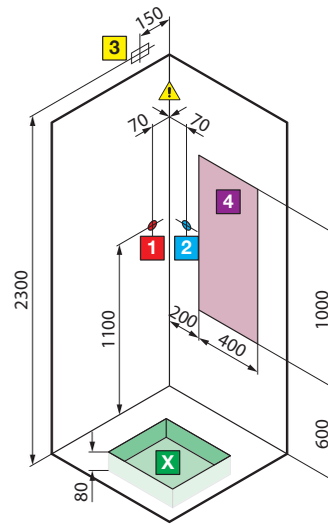
**Tettuccio  
per versione standard**

**TGL3STDQ80-A (80x80)**  
**TGL3STDQ90-A (90x90)**

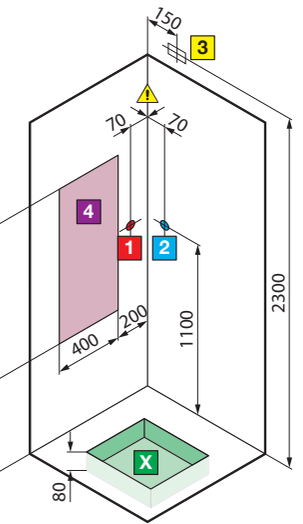
**IMPORTANTE:** Nella versione con piatto basso da 8 cm, predisporre un pozzetto. Vedi disegno tecnico a pag. 482



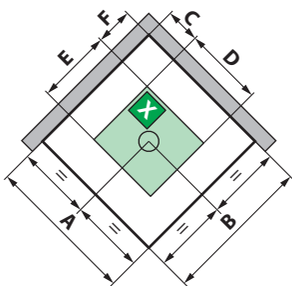
per modelli  
**A80 - A90 - GF80 - GF90 - R90**



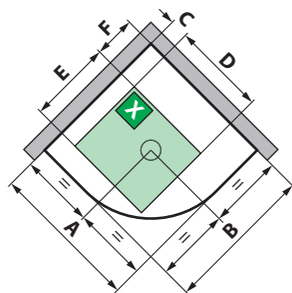
versione **sinistra**  
per mod. **A90x70 - A100x70 - A100x80 - 2P 120x80 - 2P 120x90**



versione **destra**



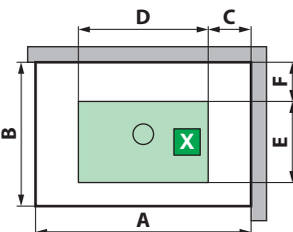
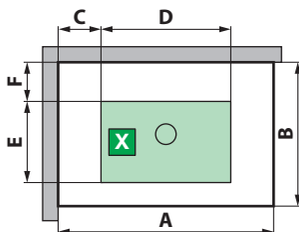
modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
<b>A80</b>	800	800	100	500	450	225
<b>A90</b>	900	900	150	500	450	275
<b>GF80</b>	800	800	100	500	450	225
<b>GF90</b>	900	900	150	500	450	275



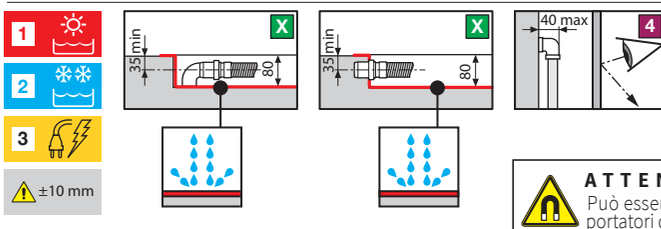
modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
<b>R90</b>	900	900	150	500	450	275

### 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:

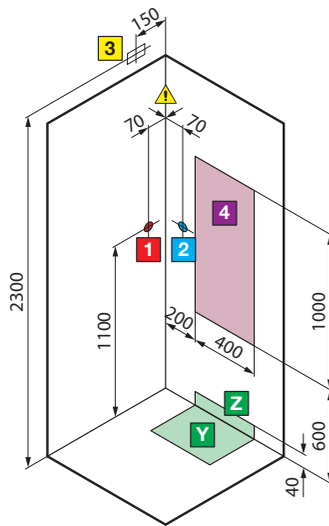
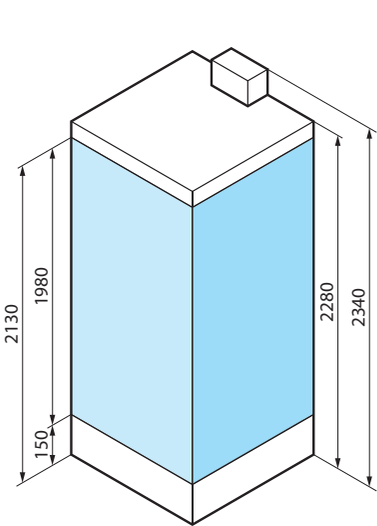
Pressione dinamica ottimale 2=5 bar  
Acqua calda 1/2"  
Acqua fredda 1/2"  
Allaccio sifone con raccordo  $\varnothing$  40 mm

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE (Glax 3):

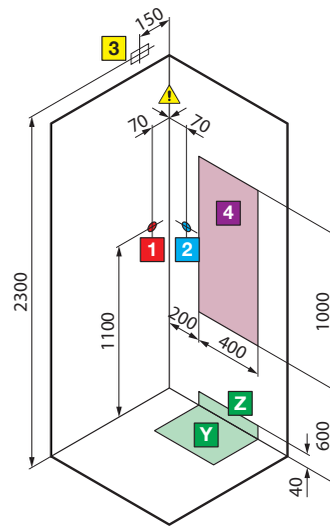
Tensione 220 - 230 V  
Frequenza 50/60 Hz  
Potenza massima assorbita: 3300 W  
Potenza nominale: 2500 W

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

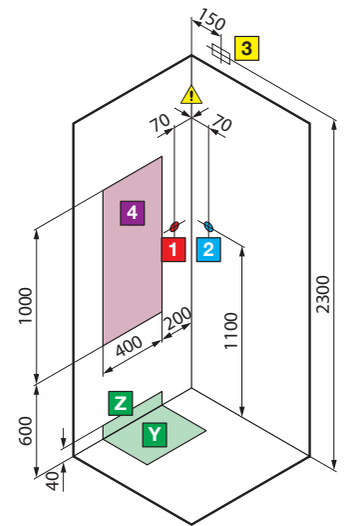
**ATTENZIONE!** Installare a monte dell'apparecchio un interruttore differenziale da 30mA provvisto di interruttore onnipolare con apertura minima dei contatti  $\geq$  3 mm.



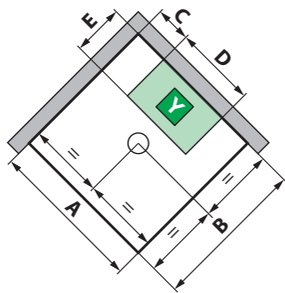
per modelli  
**A80 - A90 - GF80 - GF90 - R90**



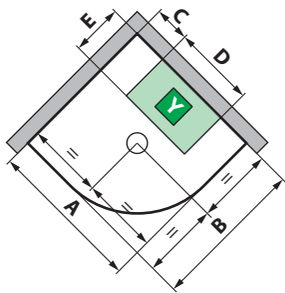
versione **sinistra**  
per mod. **A90x70 - A100x70 - A100x80 - 2P 120x80 - 2P 120x90**



versione **destra**



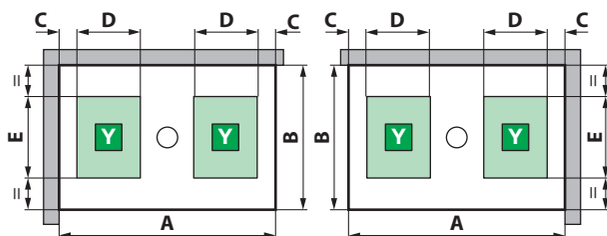
modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
<b>A80</b>	800	800	200	400	300
<b>A90</b>	900	900	200	500	300
<b>GF80</b>	800	800	200	400	300
<b>GF90</b>	900	900	200	500	300



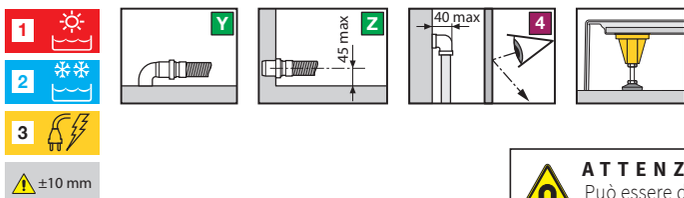
modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
<b>R90</b>	900	900	200	500	300

### 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.