GLAX 3

Cabina multifunzione con sauna di vapore

TUTTE LE FUNZIONI E DOTAZIONI DISPONIBILI







Soffione doccia ø 200 mm



Sauna di vapore



Erogatore di vapore con dispenser di aromi

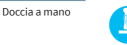


Telecomando Touch Screen Sauna regolabile, radio, orologio, allarme









Seduta reclinabile rivestimento in











Schienale removibile

FINITURE PROFILI







Trasparente Porta 6 mm Fisso 6 mm

VETRI TEMPRATI

(European standards UNI EN 14428)



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.

Silver

GLAX 3 A100x80



fisso **6** mm







CABINA DOCCIA MULTIFUNZIONE

BOX ASIMMETRICO: APERTURA 2 ANTE SCORREVOLI E 2 FISSE

Miscelatore	Dimensioni cm	Piatto doccia cm	Altezza totale cm	Apertura cm	Installazione	Codice	Vetro	Pro	ofili
							1	В	K
			С	*			Trasparente	Silver	Cromo
STANDAR	D senza te	ettuccio							
		H 8	206	45	D	GL3 A 100 D M-			
MECCANICO	100 x 80		200	45	S	GL3 A 100 S M-	No.		
MECCANICO	100 x 60	H 15	213	45	D	GL3 A 109 D M-			
		н 15	213	40	S	GL3 A 109 S M-			
		шо	206	45	D	GL3 A 100 D T-			
TEDMOCTATICO	10000	H 8	∠06	45	S	GL3 A 100 S T-			
TERMOSTATICO	100 x 80					CL2 A 100 D T			

IDROMASSAGGIO senza tettuccio









MECCANICO	100 × 80	H 8	206	45	D S	GL3 A 100 D M1- GL3 A 100 S M1-		
	100 X 80		212	45	D	GL3 A 109 D M1-		
		H 15	213	45	S	GL3 A 109 S M1-		
			200	45	D	GL3 A 100 D T 1-		
TERMOCTATICO	100 00	10000	H 8	206	45	S	GL3 A 100 S T 1-	
TERMOSTATICO	100 x 80		213	45	D	GL3 A 109 D T 1-		
		H 15			S	GL3 A 109 S T 1-		

IDROMASSAGGIO con tettuccio





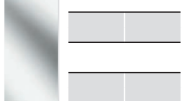








		H 8	221	45	U	GL3 A 100 D M 1 F-			
MECCANICO	100 x 80	п 8	221	45	S	GL3 A 100 S M 1 F-			
	100 X 80	H 15	228	45	D	GL3 A 109 D M 1 F-			
		и 12			S	GL3 A 109 S M 1 F-			
		H 8	221	45	D	GL3 A 100 D T 1 F-			
TERMOSTATICO	10000	10000	100 v 00	100 v 00	по		45	S	GL3 A 100 S T 1 F-
	100 x 80	W.15	220	45	D	GL3 A 109 D T 1 F-			
		H 15	228	45	_	CI 2 A 400 C T 4 F			



HAMMAM







GL3 A 109 D T-GL3 A 109 S T-













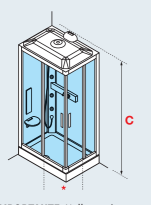
		H 8	227	45	D	GL3 A 100 D M 1 N-	
MECCANICO	100 x 80		0 221	40	S	GL3 A 100 S M 1 N-	
MECCANICO	100 X 60	H 15	234	ΛE	D	GL3 A 109 D M 1 N-	
		и 12	234	45 -	S	GL3 A 109 S M 1 N-	
	100 00	ше	227	45	D	GL3 A 100 D T 1 N-	
TERMOSTATICO		H 8	221	45	S	GL3 A 100 S T 1 N-	
TERMOSTATICO	100 x 80	H 15	224	45	D	GL3 A 109 D T 1 N-	
		и 12	234	45	S	GL3 A 109 S T 1 N-	
		ESEI	иріо сомріц	AZIONE CODIC	E:	GL3A100DM1N-1B = GL3A100D	M1N- + 1 + B

• Disponibilità indicativa deposito centrale 7gg.



S INSTALLAZIONE A SINISTRA

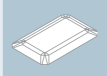
D INSTALLAZIONE A DESTRA





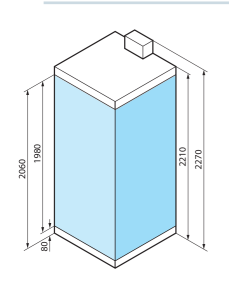
IMPORTANTE: Nella versione con piatto basso da 8 cm, predisporre un pozzetto. Vedi disegno tecnico a pag. 482

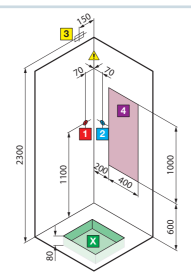
OPTIONAL



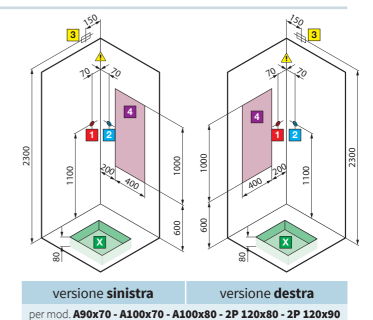
Tettuccio per versione standard

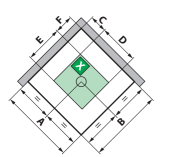
TGL3STD100D-A (destra)
TGL3STD100S-A (sinistra)



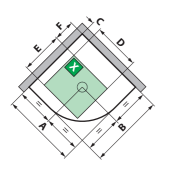


per modelli A80 - A90 - GF80 - GF90 - R90

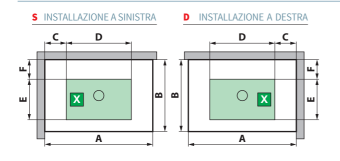




modello	A ± 2	B ± 2	С	D	E	F
A80	800	800	100	500	450	225
A90	900	900	150	500	450	275
GF80	800	800	100	500	450	225
GF90	900	900	150	500	450	275

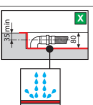


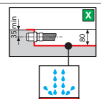
modello	A ± 2	B ± 2	С	D	Е	F
R90	900	900	150	500	450	275



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











CARATTERISTICHE IDRAULICHE:

Pressione dinamica ottimale 2÷5 bar Acqua calda 1/2" Acqua fredda 1/2"

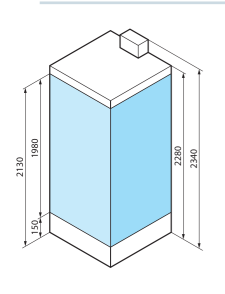
Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm Potenza nominale: 2500 W

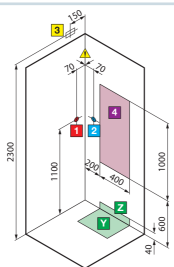
CARATTERISTICHE ELETTRICHE (Glax 3):

Tensione 220 - 230 V Frequenza 50/60 Hz

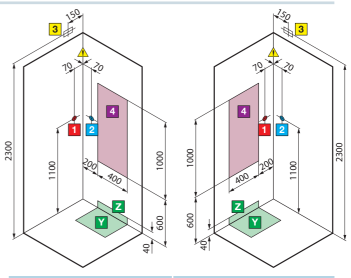
Potenza massima assorbita: 3300 W

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**



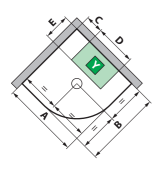
versione **sinistra**

versione destra

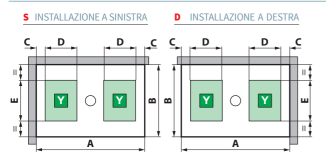
per mod. **A90x70 - A100x70 - A100x80 - 2P 120x80 - 2P 120x90**



modello	A ± 4	B ± 4	С	D	E
A80	800	800	200	400	300
A90	900	900	200	500	300
GF80	800	800	200	400	300
GF90	900	900	200	500	300



modello	A ± 4	B ± 4	С	D	E
R90	900	900	200	500	300



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



<u>1</u> ±10 mm











CARATTERISTICHE IDRAULICHE:

Pressione dinamica ottimale 2÷5 bar Acqua calda 1/2" Acqua fredda 1/2"

Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm Potenza nominale: 2500 W

CARATTERISTICHE ELETTRICHE (Glax 3):

Tensione 220 - 230 V Frequenza 50/60 Hz

Potenza massima assorbita: 3300 W

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

