

NEW HOLIDAY GF



CABINA MULTIFUNZIONE, APERTURA 1 ANTA BATTENTE CON FISSO LATERALE

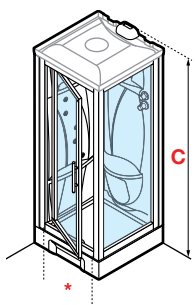
Misure			Codice	Miscelatore		Idromassaggio	Vetro		Scelta finitura	
Dimensioni	Altezza totale (cm)	Entrata (cm)		M	T		1	2	Finitura bianca	Finitura silver
	C	*		Meccanico	Termostatico		Trasparente	Aqua	Bianco	Silver
STANDARD SENZA TETTUCCIO										
				M-	T-		1	2	D	B
80 x 80	206	55	NNHGF80							
90 x 90	206	65	NNHGF90							
STANDARD CON TETTUCCIO										
				M	T	T-	1	2	D	B
80 x 80	217	55	NNHGF80							
90 x 90	217	65	NNHGF90							
IDROMASSAGGIO SENZA TETTUCCIO										
				M	T	19-	1	2	D	B
80 x 80	206	55	NNHGF80							
90 x 90	206	65	NNHGF90							
IDROMASSAGGIO CON TETTUCCIO CON SOFFIONE										
				M	T	19F-	1	2	D	B
80 x 80	217	55	NNHGF80							
90 x 90	217	65	NNHGF90							
HAMMAM										
				M	T	19N-	1	2	D	B
80 x 80	225,5	55	NNHGF80							
90 x 90	225,5	65	NNHGF90							

GF 80: LE PARETI DI FONDO SI POSSONO INVERTIRE PER INSTALLAZIONI A DESTRA O SINISTRA

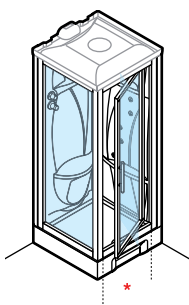


GF 80X80

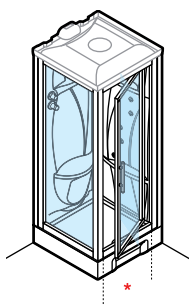
GF 90X90



Installazione a Sinistra



Installazione a Destra



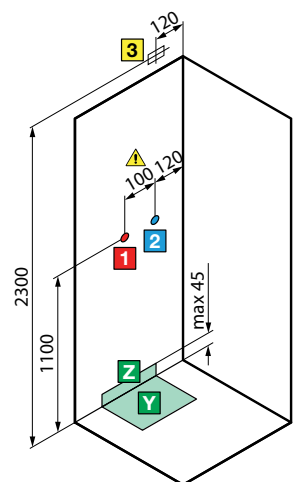
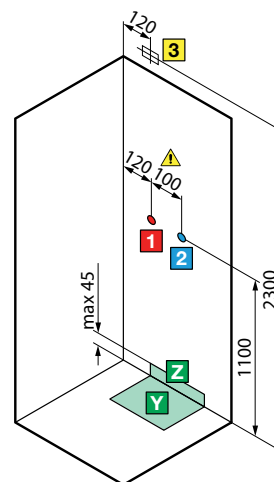
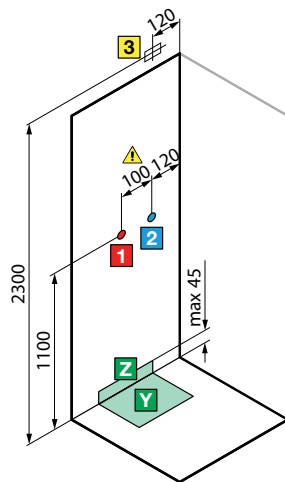
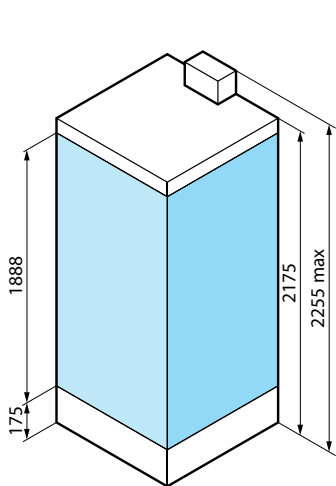
Installazione
solamente a Destra

OPTIONAL



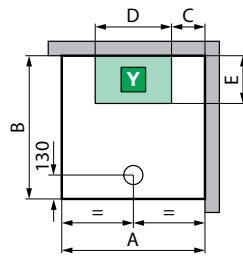
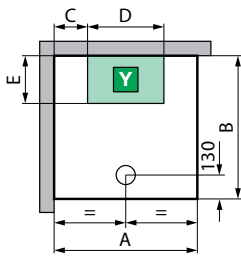
PEDANA IN EVA,
IMPERMEABILE ALL'ACQUA,
ANTIBATTERICA E ATOSSICA.

misure	Codice	Prezzo
80x80	PEDNTQ80	
90x90	PEDNTQ90	



per i modelli
A90 - GF90 - S2F

versione **sinistra** versione **destra**
per modelli **A80 - GF80 - 2P100x70 - 2P120x80 - SF100x80**

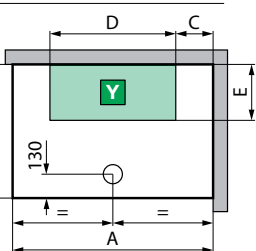
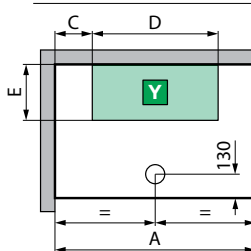


Solo per modello
S2F100

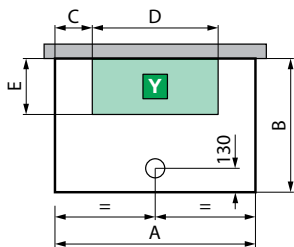
modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
A80	804	804	200	404	300
A90	904	904	200	504	300
GF80	804	804	200	404	300
GF90	904	904	200	504	300

S INSTALLAZIONE A SINISTRA

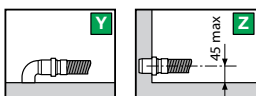
D INSTALLAZIONE A DESTRA



modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
2P100x70	1004	704	200	604	300
2P120x80	1204	804	200	804	300
SF100x80	1004	804	200	604	300



modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
S2F	1004	804	200	604	300

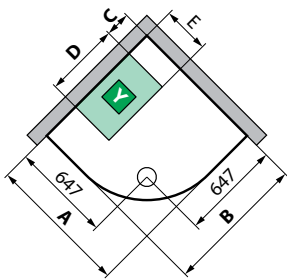
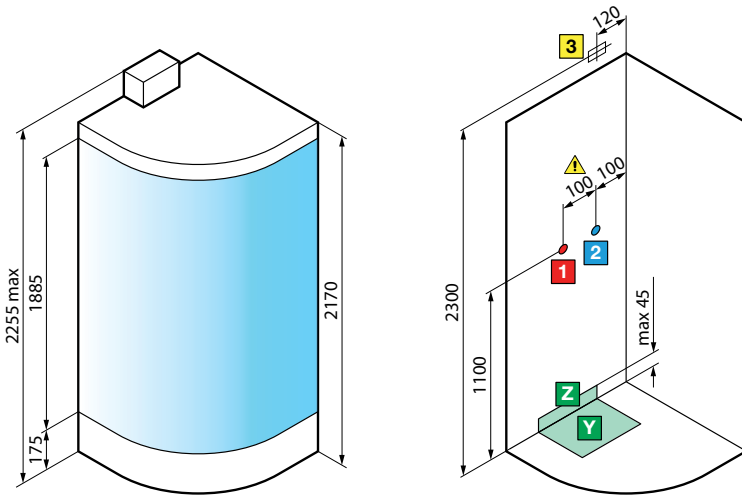


ATTENZIONE!
Può essere dannoso ai portatori di pacemakers

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:
Tensione 220 - 230 V
Frequenza 50/60 Hz
Potenza massima assorbita: 2600 W
Potenza nominale: 2500 W

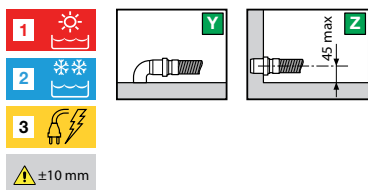
ATTENZIONE! Installare a monte dell'apparecchio un interruttore differenziale da 30mA provvisto di interruttore onnipolare con apertura minima dei contatti ≥ 3 mm.



MOD. R90

mod.	A ± 5	B ± 5	C	D	E
R90	904	904	200	504	300

DISEGNI TECNICI



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:
Tensione 220 - 230 V
Frequenza 50/60 Hz
Potenza massima assorbita: 2600 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.