

NEW HOLIDAY GF80



CABINA MULTIFUNZIONE, APERTURA 1 ANTA BATTENTE CON FISSO LATERALE

Misure			Codice	Miscelatore		Idromassaggio	Tettuccio	Vetro			Scelta Profilo		
Dimensioni (cm)	Altezza totale (cm)	Apertura (cm)		M	T			1	2	5	D	B	K
	C	*		Meccanico Termostatico				Trasparente	Aqua	Serigrafia esprit	Bianco	Silver	Cromo

STANDARD senza tettuccio



80X80	206	55	NNHGF80	M-									
80X80	206	55	NNHGF80		T-								

STANDARD con tettuccio



80X80	217	55	NNHGF80	M				T-					
80X80	217	55	NNHGF80		T			T-					

IDROMASSAGGIO senza tettuccio



80X80	206	55	NNHGF80	M		19-							
80X80	206	55	NNHGF80		T	19-							

IDROMASSAGGIO con tettuccio



80X80	217	55	NNHGF80	M		19		F-					
80X80	217	55	NNHGF80		T	19		F-					

HAMMAM

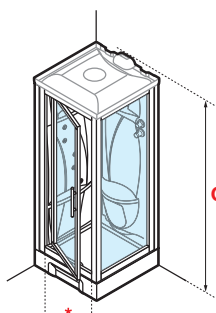


80X80	225.5	55	NNHGF80	M		19		N-					
80X80	225.5	55	NNHGF80		T	19		N-					

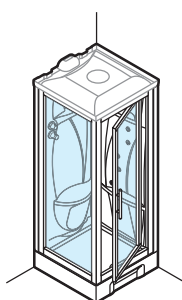
OPTIONAL



Pedana in EVA, impermeabile all'acqua, antibatterica e atossica
80 x 80 cm
PEDNTQ80



Installazione a sinistra



Installazione a destra

Le pareti di fondo si possono invertire per installazioni a destra o sinistra

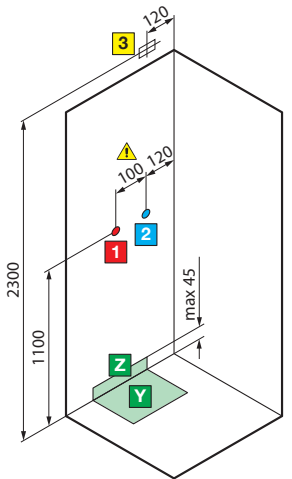
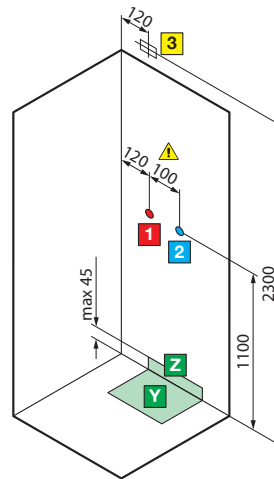
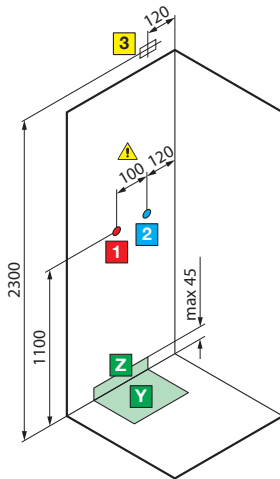
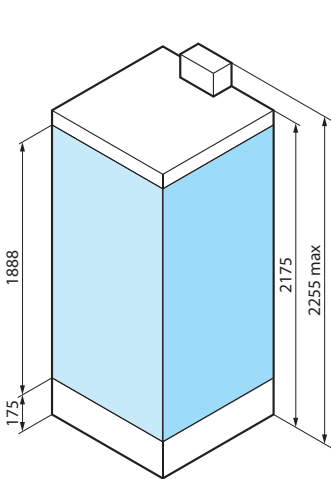
Costruzione del codice **Codice** + **Miscelatore** + **Idromassaggio** + **Tettuccio** + **Vetro** + **Profilo** = **Codice prodotto finale**



NEWHOLIDAY

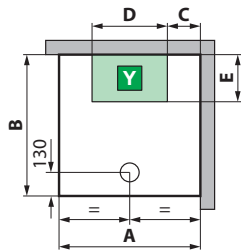
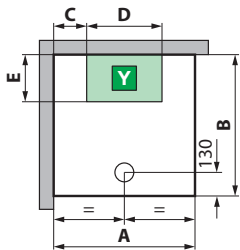
NEW HOLIDAY

DISEGNI TECNICI



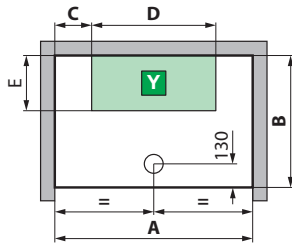
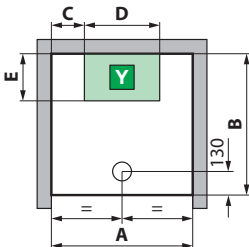
per i modelli
A90 - GF90
BI90 - BI100 - BI120 - S2F100

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



Solo per modelli
BI90, BI100 - BI120, S2F100

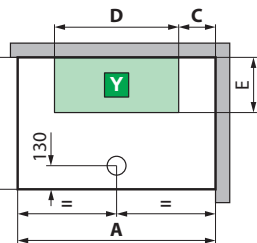
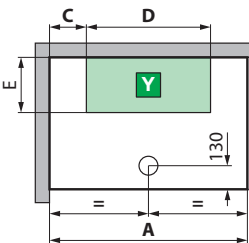
modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
A80	804	804	200	404	300
A90	904	904	200	504	300
GF80	804	804	200	404	300
GF90	904	904	200	504	300



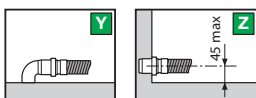
modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
BI90	904	904	200	504	300
BI100	1004	804	200	604	300
BI120	1204	804	200	804	300
S2F100	1004	804	200	604	300

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



CARATTERISTICHE IDRAULICHE:

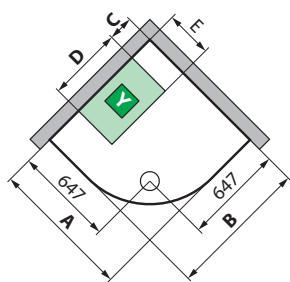
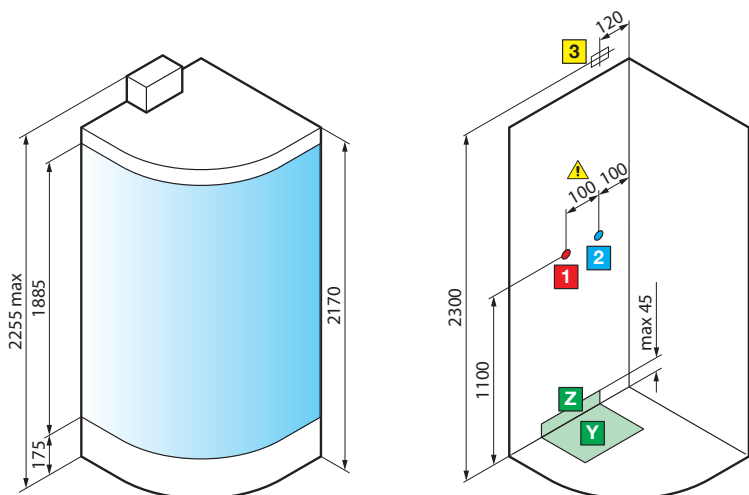
Pressione dinamica ottimale 2÷5 bar
Acqua calda 1/2"
Acqua fredda 1/2"
Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE:

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

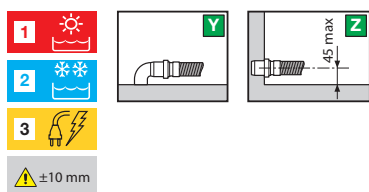
ATTENZIONE! Installare a monte dell'apparecchio un interruttore differenziale da 30mA provvisto di interruttore onnipolare con apertura minima dei contatti ≥ 3 mm.

±10 mm



MOD. R90

mod.	A \pm 5	B \pm 5	C	D	E
R90	904	904	200	504	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 \varnothing 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 \geq 3 mm.