

# NEW HOLIDAY SF



CABINA MULTIFUNZIONE ASIMMETRICA: APERTURA 2 ANTE A SOFFIETTO + PARETE FISSA LATERALE

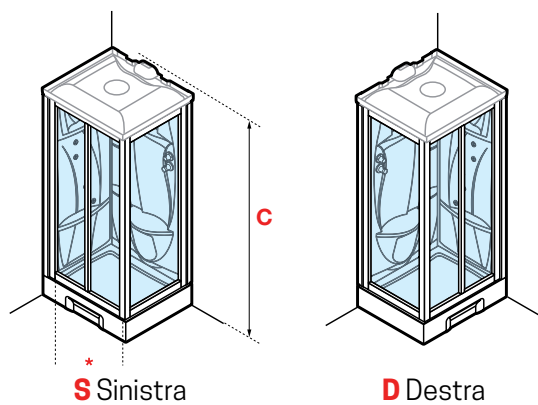
Misure			Codice	Miscelatore		Idromassaggio	Vetro		Scelta finitura	
Dimensioni	Altezza totale (cm)	Entrata (cm)		M	T		1	2	Finitura bianca	Finitura silver
	<b>C</b>	*		Meccanico	Termostatico	Trasparente	Aqua	Bianco	Silver	
<b>STANDARD SENZA TETTuccio</b>										
				<b>M-</b>	<b>T-</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>D</b>	<b>B</b>
100 x 80	206	73	<b>NNHS100</b>							
<b>STANDARD CON TETTuccio</b>										
				<b>M</b>	<b>T</b>	<b>T-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>D</b>	<b>B</b>
100 x 80	217	73	<b>NNHS100</b>							
<b>IDROMASSAGGIO SENZA TETTuccio</b>										
				<b>M</b>	<b>T</b>	<b>19-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>D</b>	<b>B</b>
100 x 80	206	73	<b>NNHS100</b>							
<b>IDROMASSAGGIO CON TETTuccio CON SOFFIONE</b>										
				<b>M</b>	<b>T</b>	<b>19F-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>D</b>	<b>B</b>
100 x 80	217	73	<b>NNHS100</b>							
<b>HAMMAM</b>										
				<b>M</b>	<b>T</b>	<b>19N-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>D</b>	<b>B</b>
100 x 80	225,5	73	<b>NNHS100</b>							

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

420

Costruzione del codice

Codice + Miscelatore + Idromassaggio + Vetro + Finitura = Codice prodotto finale

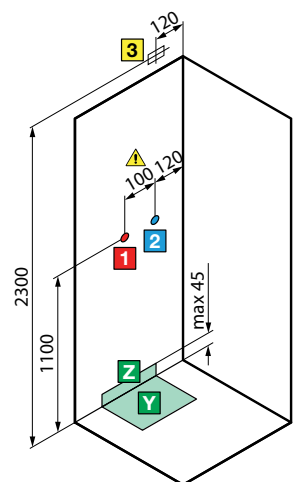
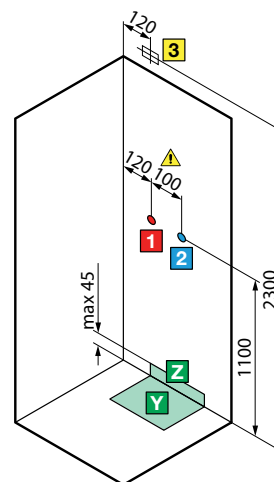
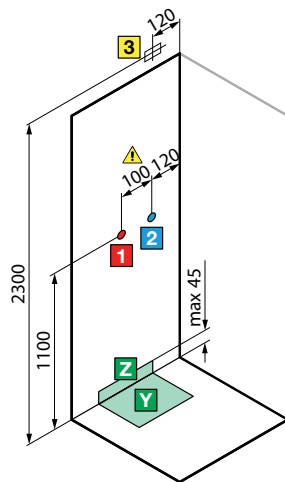
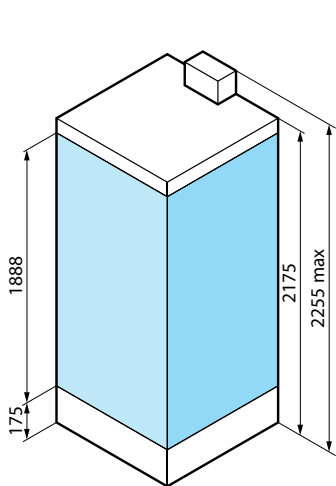


**OPTIONAL**

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

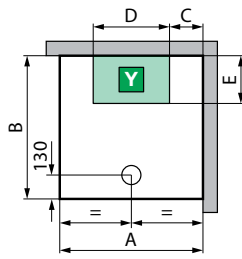
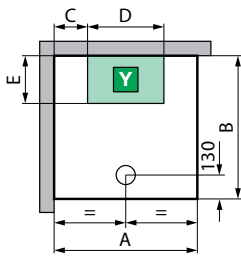


misure	Codice	Prezzo
100x80	<b>PEDNT100</b>	



per i modelli  
**A90 - GF90 - S2F**

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

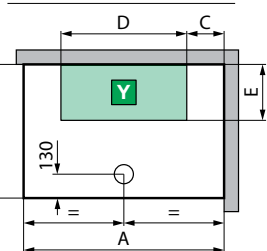
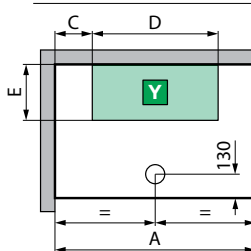


Solo per modello  
**S2F100**

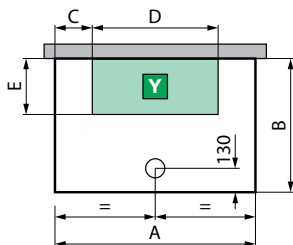
modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
<b>A80</b>	804	804	200	404	300
<b>A90</b>	904	904	200	504	300
<b>GF80</b>	804	804	200	404	300
<b>GF90</b>	904	904	200	504	300

**S** INSTALLAZIONE A SINISTRA

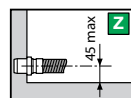
**D** INSTALLAZIONE A DESTRA



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



modello	A ± 5	B ± 5	C	D	E
<b>S2F</b>	1004	804	200	604	300

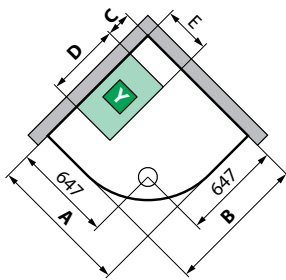
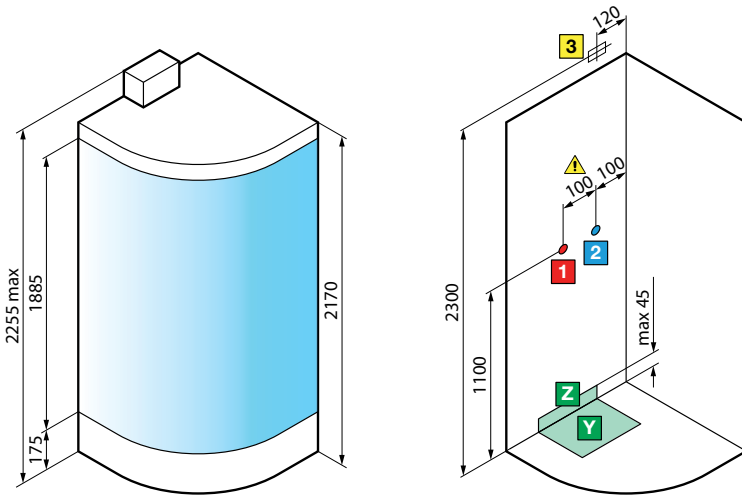


**ATTENZIONE!**  
Può essere dannoso ai portatori di pacemakers

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

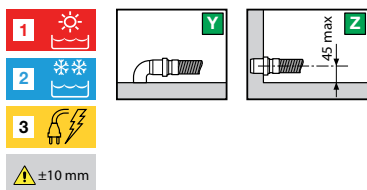
**CARATTERISTICHE ELETTRICHE:**  
Tensione 220 - 230 V  
Frequenza 50/60 Hz  
Potenza massima assorbita: 2600 W  
Potenza nominale: 2500 W

**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
<b>R90</b>	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 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.