

# NEW HOLIDAY GF



CABINE DE DOUCHE MULTIFONCTION - PORTE PIVOTANTE + PAROI FIXE LATÉRALE

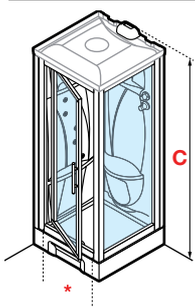
Dimensions			Code	Mitigeur		Hydromassage	Vitrage		Profilé	
Dimensions	Hauteur hors-tout (cm)	Passage (cm)		M	T		1	2	D	B
	<b>C</b>	*		Mécanique	Thermostatique		Transparent	Aqua	Blanc	Silver
<b>STANDARD SANS COIFFE</b>										
				M-	T-		1	2	D	B
80 x 80	206	55	<b>NNHGF80</b>							
90 x 90	206	65	<b>NNHGF90</b>							
<b>STANDARD AVEC COIFFE</b>										
				M	T	T-	1	2	D	B
80 x 80	217	55	<b>NNHGF80</b>							
90 x 90	217	65	<b>NNHGF90</b>							
<b>HYDROMASSAGE SANS COIFFE</b>										
				M	T	19-	1	2	D	B
80 x 80	206	55	<b>NNHGF80</b>							
90 x 90	206	65	<b>NNHGF90</b>							
<b>HYDROMASSAGE AVEC COIFFE ET DOUCHE ZÉNITHALE</b>										
				M	T	19F-	1	2	D	B
80 x 80	217	55	<b>NNHGF80</b>							
90 x 90	217	65	<b>NNHGF90</b>							
<b>HAMMAM</b>										
				M	T	19N-	1	2	D	B
80 x 80	225,5	55	<b>NNHGF80</b>							
90 x 90	225,5	65	<b>NNHGF90</b>							

LES PANNEAUX DE FOND PEUVENT S'INVERSER POUR  
INSTALLATION À DROITE OU À GAUCHE (SEULEMENT POUR MOD. GF80)

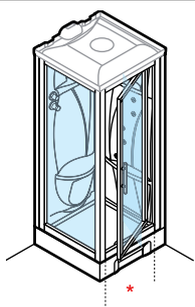


GF 80X80

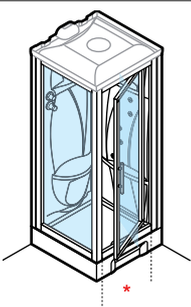
GF 90X90



Installation à gauche



Installation à droite



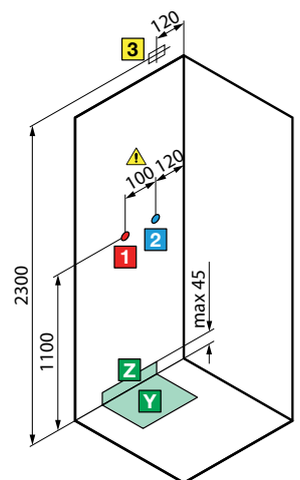
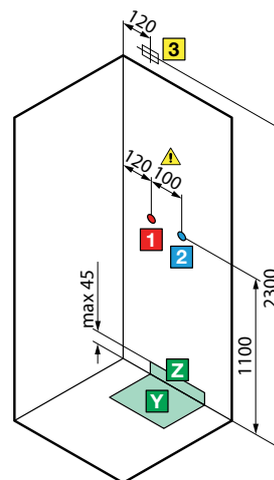
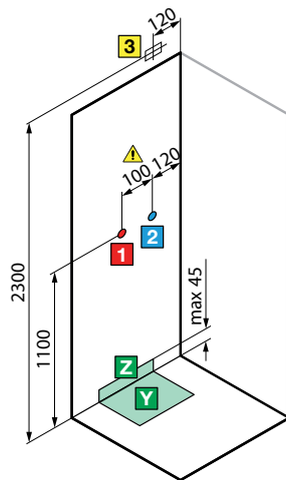
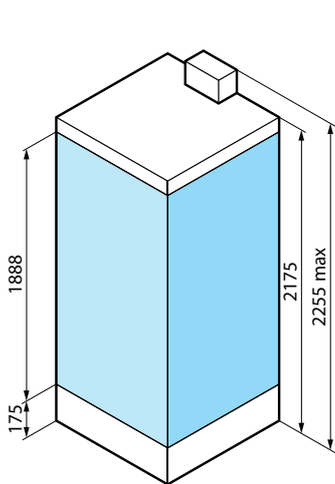
Installation uniquement à droite

OPTION

CAILLEBOTIS EN EVA,  
ÉTANCHE ET ANTIBACTÉRIEN

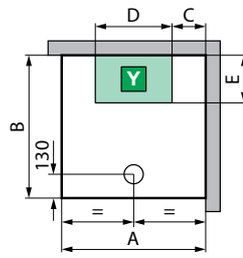
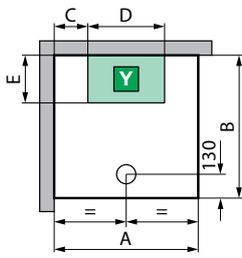


mesure	Code
80x80	<b>PEDNTQ80</b>
90x90	<b>PEDNTQ90</b>



modèles  
**A90 - GF90 - S2F**

installation à gauche installation à droite  
modèles **A80 - GF80 - 2P100x70 - 2P120x80 - SF100x80**

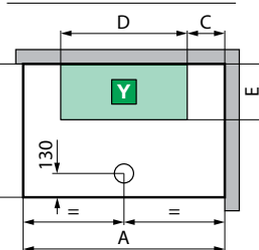
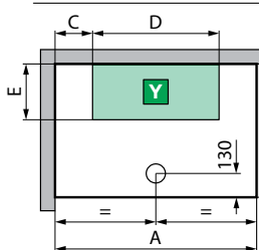


seulement pour modèle  
**S2F100**

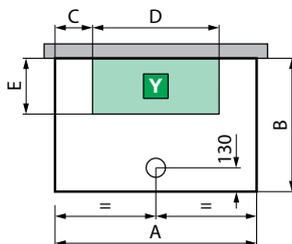
modèle	A ± 5	B ± 5	C	D	E
<b>A80</b>	804	804	200	404	300
<b>A90</b>	904	904	200	504	300
<b>GF80</b>	804	804	200	404	300
<b>GF90</b>	904	904	200	504	300

### S INSTALLATION À GAUCHE

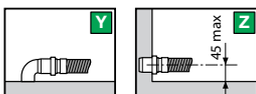
### D INSTALLATION À DROITE



modèle	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



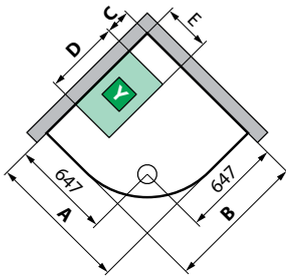
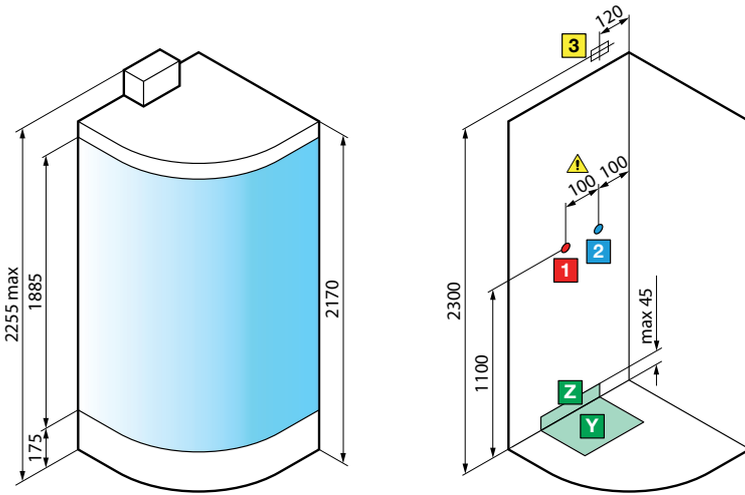
modèle	A ± 5	B ± 5	C	D	E
<b>S2F</b>	1004	804	200	604	300



**CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES:** Pression dynamique optimale 2=5 bar  
Eau chaude 1/2"  
Eau froide 1/2"  
Raccordement évacuation ø 40 mm

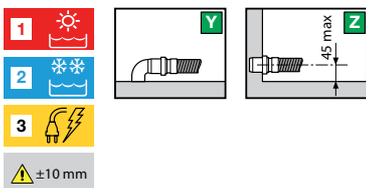
**CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES:** 220 - 230 V  
50/60 Hz  
Absorption maximale: 2600 W  
Puissance nominale: 2500 W

**ATTENTION!** En amont de l'appareil, installer un disjoncteur différentiel de 30 mA et un coupe-circuit magnétothermique à déconnexion omni-polaire distance d'ouverture ≥ 3 mm.



MOD. R90

mod.	A ± 5	B ± 5	C	D	E
<b>R90</b>	904	904	200	504	300



**CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :** **CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :**

Pression dynamique optimale 2=5 bar  
Eau chaude 1/2"  
Eau froide 1/2"  
Raccordement évacuation ø 40 mm

220 - 230 V  
50/60 Hz  
Absorption maximale: 2600 W  
Puissance nominale: 2500 W

**ATTENTION!** En amont de l'appareil, installer un disjoncteur différentiel de 30 mA et un coupe-circuit magnétothermique à déconnexion omni-polaire distance d'ouverture ≥ 3 mm.