

EON 2P120X80



CABINA MULTIFUNCIÓN - MAMPARA COMPUESTA POR UN FRONTAL DE FIJO Y PUERTA CORREDERA MÁS UN FIJO LATERAL
MULTIFUNCTION SHOWER CUBICLE - 1 SLIDING DOOR AND 1 FIXED LINE

Medidas Dimensions				Código Code	Lado Side		Mezclador Mixer		Hidromassage Hydromassage	Techo Dome	Cristal Glass	Perfiles / Profile type					
Medidas Dimensions	Plato de ducha Shower tray	Altura cabina Overall height	Entrada Access		S - Left	D - Right	M Manual	T Thermostatic				Blanco brillo White shiny			Blanco mate White soft		
											1	AA	AB	AK	UA	UB	UK
											Transparente Clear	Blanco White	Silver	Cromo Chrome	Blanco White	Silver	Cromo Chrome

STANDARD sin techo / without dome



120 x 80	4,5	209,5	47	EON2P120	S	D	M-										
120 x 80	4,5	209,5	47	EON2P120	S	D		T-									
120 x 80	11,5	216,5	47	EON2P129	S	D	M-										
120 x 80	11,5	216,5	47	EON2P129	S	D		T-									

STANDARD sin techo / without dome



120 x 80	4,5	214	47	EON2P120	S	D	M			T-							
120 x 80	4,5	214	47	EON2P120	S	D		T		T-							
120 x 80	11,5	221	47	EON2P129	S	D	M			T-							
120 x 80	11,5	221	47	EON2P129	S	D		T		T-							

HIDRO / HYDRO sin techo / without dome



120 x 80	4,5	209,5	47	EON2P120	S	D	M		1-								
120 x 80	4,5	209,5	47	EON2P120	S	D		T	1-								
120 x 80	11,5	216,5	47	EON2P129	S	D	M		1-								
120 x 80	11,5	216,5	47	EON2P129	S	D		T	1-								

HIDRO / HYDRO con techo / with dome



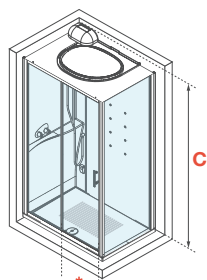
120 x 80	4,5	214	47	EON2P120	S	D	M		1	F-							
120 x 80	4,5	214	47	EON2P120	S	D		T	1	F-							
120 x 80	11,5	221	47	EON2P129	S	D	M		1	F-							
120 x 80	11,5	221	47	EON2P129	S	D		T	1	F-							

HAMMAM

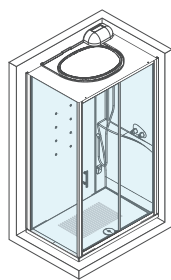


120 x 80	4,5	229,5	47	EON2P120	S	D	M		1	N-							
120 x 80	4,5	229,5	47	EON2P120	S	D		T	1	N-							
120 x 80	11,5	236,5	47	EON2P129	S	D	M		1	N-							
120 x 80	11,5	236,5	47	EON2P129	S	D		T	1	N-							

● Entrega en un plazo máximo de 7 días.
Delivery within 7 business days.



S Izquierda
Left



D Derecha
Right

OPCIONAL / OPTIONAL



Taburete en material
acrílico opaco
Opal acrylic seat

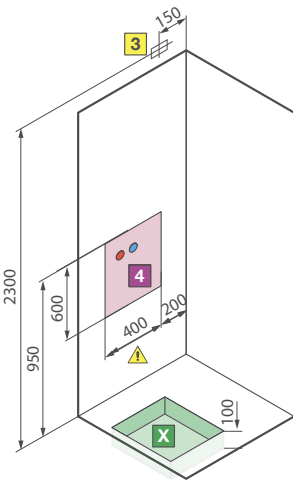
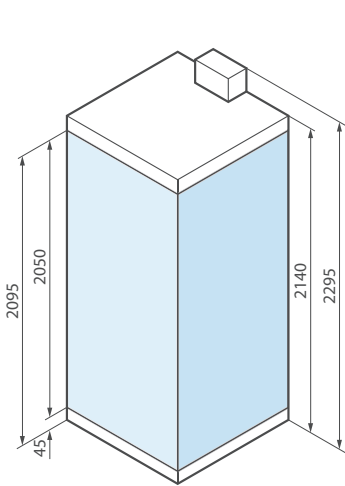
SED03OPL

Construcción del código:
Construction of the code:

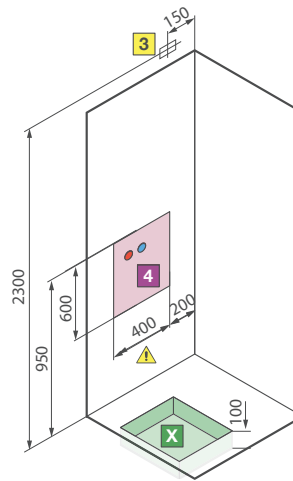
Código Code + Lado Side + Mezclador Mixer + Hidro Hydro + Techo Dome + Cristal Glass + Perfiles Profile = Código completo del producto
Final product code



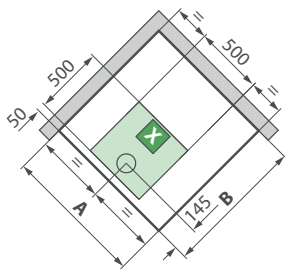
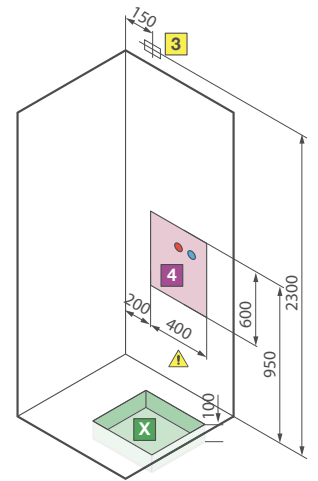
EON



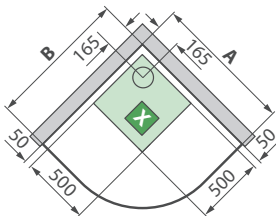
para modelo / for model
GF/A80 - GF/A90 - R90



versión izquierda / left version
para modelos / for models **A100x80 - 2P120x80 - 2P120x90**

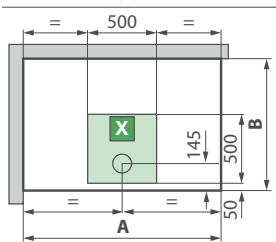


modelo / model	A ± 4	B ± 4
GF/A80	802	802
GF/A90	902	902

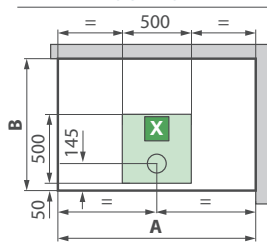


modelo / model	A ± 4	B ± 4
R90	902	902

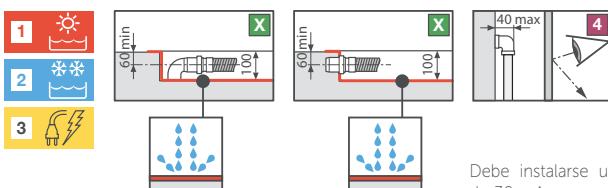
S VERSIÓN IZQUIERDA
VERSION LEFT



D VERSIÓN DERECHA
VERSION RIGHT



modelo / model	A ± 4	B ± 4
A100x80	1002	802
2P120x80	1202	802
2P120x90	1202	902



ATENCIÓN!! Puede ser perjudicial para las personas que utilizan marcapasos
WARNING!! It could be dangerous for pacemaker wearer

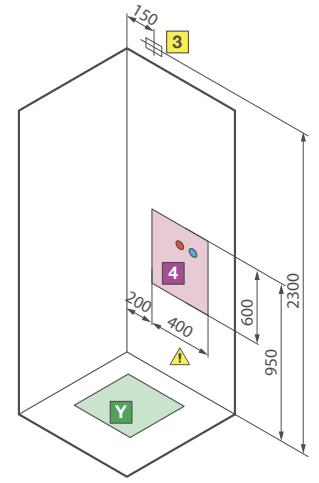
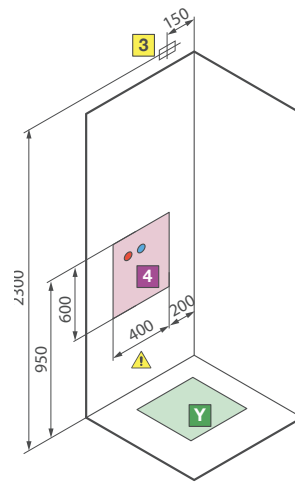
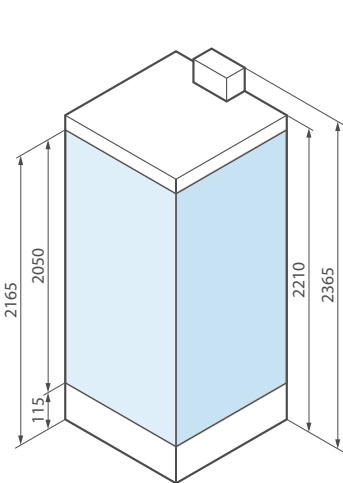
Debe instalarse un interruptor diferencial de 30 mA con una apertura mínima de los contactos igual a 3 mm, fabricado según la legislación vigente.
Install a 30mA differential switch upstream of the appliance with a multiple-pole switch with a minimum contact opening ≥ 3 mm.

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS
HYDRAULIC CHARACTERISTICS:

- Presión requerida 2+5 bar / Optimum dynamic pressure 2+5 bar
- Agua caliente 1/2" / 1/2" hot water connection
- Agua fría 1/2" / Cold water connection 1/2"
- Conexión del sifón de Ø 40 mm / Drain connection ø 40 mm

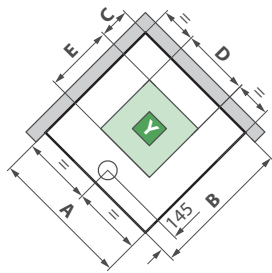
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS
ELECTRICAL CHARACTERISTIC

- Tensión: 220-230 V / Supply voltage: 220-230 V
- Frecuencia: 50/60 Hz / Frequency: 50/60 Hz
- Potencia máxima HAMMAM / HAMMAM: 2600 W
- Potencia máxima BASE y IDRO / Maximum absorbed power BASE & IDRO: 2500 W

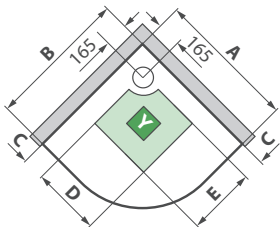


para modelo / for model
GF/A80 - GF/A90 - R90

versión izquierda/left version versión derecha/right version
para modelos / for models **A100x80 - 2P120x80 - 2P120x90**



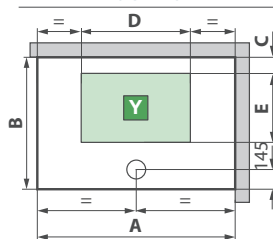
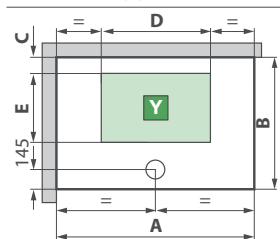
modelo model	A ± 4	B ± 4	C	D	E
GF/A80	802	802	150	400	400
GF/A90	902	902	150	500	500



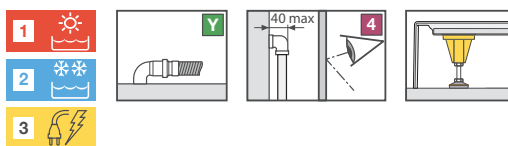
modelo model	A ± 4	B ± 4	C	D	E
R90	902 ± 4	902	156	500	500

S VERSIÓN IZQUIERDA
VERSION LEFT

D VERSIÓN DERECHA
VERSION RIGHT



modelo model	A ± 4	B ± 4	C	D	E
A100x80	1002	802	150	600	400
2P120x80	1202	802	150	800	400
2P120x90	1202	902	150	800	500



ATENCIÓN!! Puede ser perjudicial para las personas que utilizan marcapasos
WARNING!! It could be dangerous for pacemaker wearer

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS / HYDRAULIC CHARACTERISTICS:

- Presión requerida 2÷5 bar / Optimum dynamic pressure 2÷5 bar
- Agua caliente 1/2" / 1/2" hot water connection
- Agua fría 1/2" / Cold water connection 1/2"
- Conexión del sifón de Ø 40 mm / Drain connection Ø 40 mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS / ELECTRICAL CHARACTERISTIC

- Tensión: 220-230 V / Supply voltage: 220-230 V
- Frecuencia: 50/60 Hz / Frequency: 50/60 Hz
- Potencia nominal / Nominal power rating: 2500 W
- Potencia máxima HAMMAM / HAMMAM: 2600 W
- Potencia máxima BASE y HIDRO / Maximum absorbed power BASE & IDRO: 2500 W