

CRYSTAL A

BOX DOCCIA AD ANGOLO APERTURA 2 ANTE SCORREVOLI E 2 FISSE



Misure				Codice	Installazione		Miscelatore		Idromassaggio	Vetro	Scelta finitura		Pannello di fondo	
Dimensioni (cm)	Piatto doccia (cm)	Altezza totale (cm)	Entrata (cm)		D	S	M	T		1	B	K	A	H
		C	*		Destra	Sinistra	Meccanico	Termostatico		Trasparente	Silver	Cromo	Bianco	Nero

STANDARD														
					D	S	M-	T-		1	B	K	A	H
80 X 80	8	221	40	HC2A80										
80 X 80	15	228	40	HC2A89										
90 X 90	8	221	47	HC2A90	-	-								
90 X 90	15	228	47	HC2A99										
90 X 70	8	221	40	HC2A7090										
90 X 70	15	228	40	HC2A7099										
100 X 70	8	221	44	HC2A107										
100 X 70	15	228	44	HC2A197										
100 X 80	8	221	47	HC2A100										
100 X 80	15	228	47	HC2A109										

IDROMASSAGGIO														
					D	S	M	T	1-	1	B	K	A	H
80 X 80	8	221	40	HC2A80										
80 X 80	15	228	40	HC2A89										
90 X 90	8	221	47	HC2A90	-	-								
90 X 90	15	228	47	HC2A99										
90 X 70	8	221	40	HC2A7090										
90 X 70	15	228	40	HC2A7099										
100 X 70	8	221	44	HC2A107										
100 X 70	15	228	44	HC2A197										
100 X 80	8	221	47	HC2A100										
100 X 80	15	228	47	HC2A109										

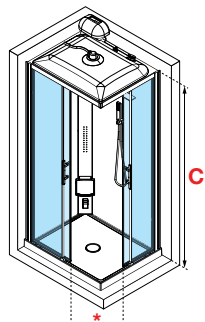
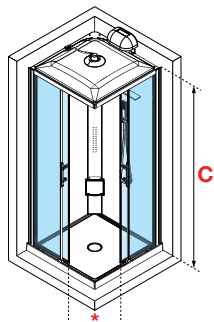
IDROMASSAGGIO CON TETTUCCIO														
					D	S	M	T	1F-	1	B	K	A	H
80 X 80	8	222	40	HC2A80										
80 X 80	15	229	40	HC2A89										
90 X 90	8	222	47	HC2A90	-	-								
90 X 90	15	229	47	HC2A99										
90 X 70	8	222	40	HC2A7090										
90 X 70	15	229	40	HC2A7099										
100 X 70	8	222	44	HC2A107										
100 X 70	15	229	44	HC2A197										
100 X 80	8	222	47	HC2A100										
100 X 80	15	229	47	HC2A109										

HAMMAM														
					D	S	M	T	1N-	1	B	K	A	H
80 X 80	8	228	40	HC2A80										
80 X 80	15	235	40	HC2A89										
90 X 90	8	228	47	HC2A90	-	-								
90 X 90	15	235	47	HC2A99										
90 X 70	8	228	40	HC2A7090										
90 X 70	15	235	40	HC2A7099										
100 X 70	8	228	44	HC2A107										
100 X 70	15	235	44	HC2A197										
100 X 80	8	228	47	HC2A100										
100 X 80	15	235	47	HC2A109										

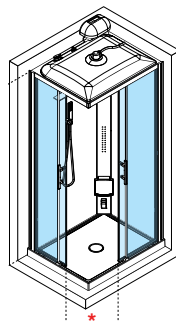


CRYSTAL

CRYSTAL A CROMO/BIANCO



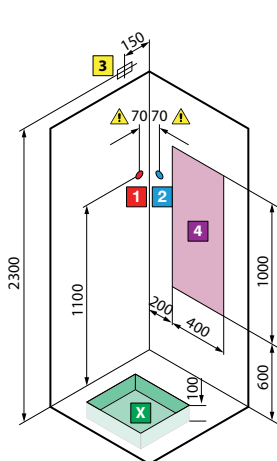
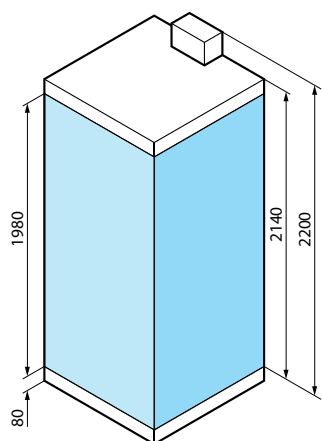
S Sinistra



D Destra

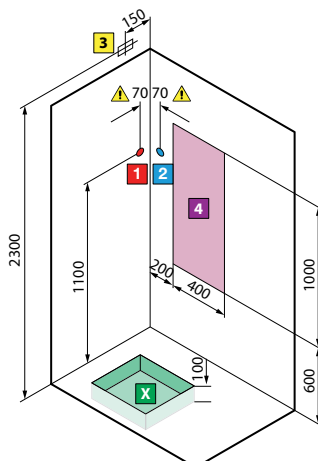
CRYSTAL PIATTO 80 MM

DISEGNI TECNICI



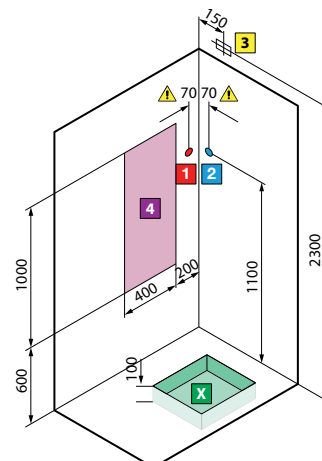
versione **ad angolo**

mod. **A80 - A90 - G90 - R90**

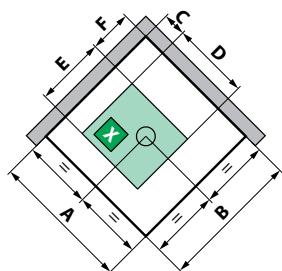


versione **sinistra**

mod. **A90x70 - A100x70 - A100x80 - 2P120x80**

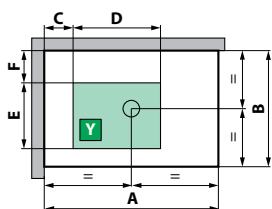


versione **destra**

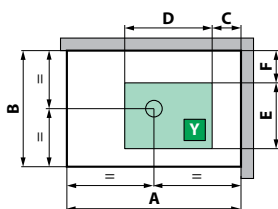


modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
A80	800	800	100	500	450	225
A90	900	900	150	500	450	275
G90	900	900	150	500	450	275

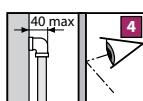
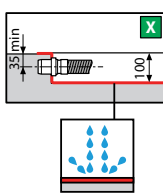
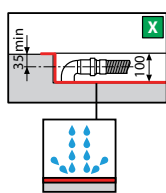
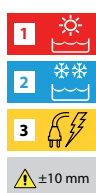
S INSTALLAZIONE A SINISTRA



D INSTALLAZIONE A DESTRA



modello	A ± 2	B ± 2	C	D	E	F
A90x70	900	700	150	500	400	200
A100x70	1000	700	200	500	400	200
A100x80	1000	800	200	500	450	220
2P120x80	1200	800	200	600	450	220



Non ispezionabile

ATTENZIONE!
Può essere dannoso ai portatori di pacemakers

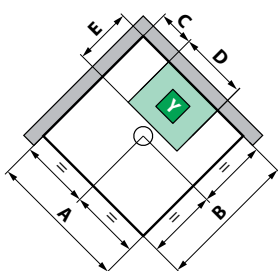
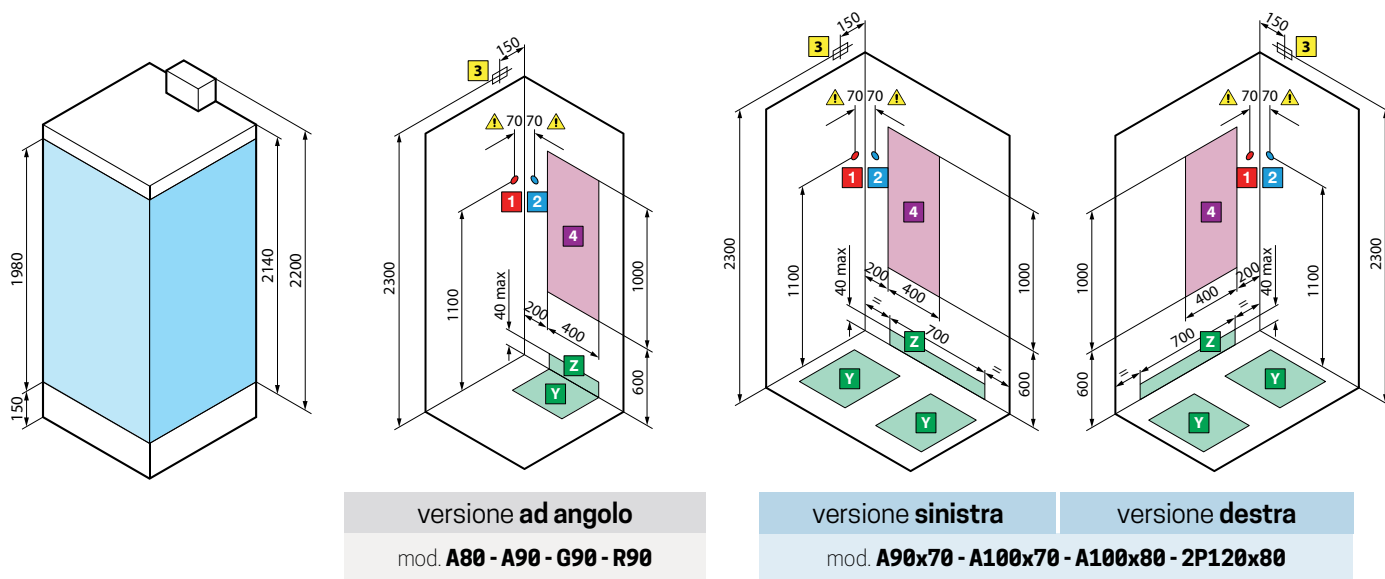
CARATTERISTICHE IDRAULICHE:
Pressione dinamica ottimale 2-5 bar
Acqua calda 1/2"
Acqua fredda 1/2"
Allaccio sifone con raccordo ø 40 mm

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.

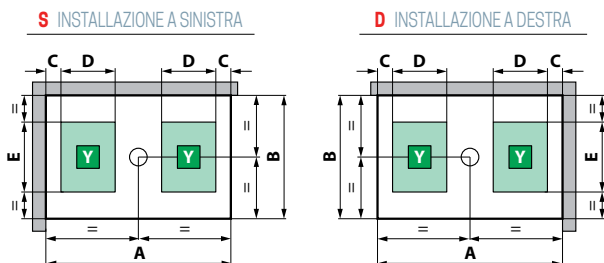
CRYSTAL PIATTO 150 MM

DISEGNI TECNICI

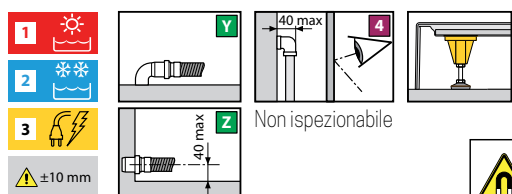


modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
A80	800	800	200	400	300
A90	900	900	200	500	300
G90	900	900	200	500	300

DISEGNI TECNICI



modello	A ± 4	B ± 4	C	D	E
A90x70	900	700	50	250	350
A100x70	1000	700	100	250	350
A100x80	1000	800	100	250	450
2P120x80	1200	800	100	350	450



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.