

**PALAZZANI Rubinetterie S.p.A.**  
**Scheda tecnica:**  
**VASCA ESTERNO TERMOSTATICO**

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- PRESSIONE DI COLLAUDO 12 BAR
- INDICE ALIMENTAZIONE CALDA A SINISTRA COL. ROSSO
- INDICE ALIMENTAZIONE FREDDA A DESTRA COL. BLU
- BOTTONE ROSSO DI BLOCCO A 38° PER EVITARE MANOVRE ERRATE VERSO LA RICHIESTA DI ACQUA CALDA NON DESIDERATA.
- DISPOSITIVO DI SICUREZZA PER L'ELEMENTO TERMOSENSIBILE PER SURRISCALDAMENTO DELL'ACQUA CALDA DI ALIMENTAZIONE.

LIMITI DI IMPIEGO RACCOMANDATI DA EN 1111 PER UN BUON FUNZIONAMENTO		
PRESSIONE	MIN =0.5 BAR	MAX = 10 BAR
TEMPERATURA		MAX = 90°

LIMITI DI IMPIEGO RACCOMANDATI DA EN 1111 PER UN BUON FUNZIONAMENTO		
PRESSIONE	MIN = 1 BAR	MAX = 5 BAR
TEMPERATURA		MAX = 65°

**AVVERTENZE:**

-E' DI FONDAMENTALE IMPORTANZA CHE L'IDROTERMIX SIA INSTALLATO RISPETTANDO LE POSIZIONI DI ENTRATA DELLE ALIMENTAZIONI CALDA A SINISTRA E FREDDA A DESTRA , AVENDO CURA CHE L'INDICE DI RIFERIMENTO DELLA TEMPERATURA SIA RIVOLTO VERSO L'ALTO.

**INSTALLAZIONI ESEGUITE IN MODO DIVERSO DA QUANTO INDICATO NON PERMETTONO AL MISCELATORE DI FUNZIONARE.**

- E' NECESSARIO ESEGUIRE UNO SPURGO PREVENTIVO MOLTO ACCURATO DELL'IMPIANTO PER EVITARE DANNI SIA ALLA RUBINETTERIA SIA AGLI APPARECCHI TECNOLOGICI INSTALLATI.
- UN FILTRO CENTRALIZZATO PROTEGGE L'IMPIANTO DALLE IMPURITA' CONTENUTE DALL'ACQUA.
- IN CASO DI PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE SUPERIORI A 5 BAR , SI RACCOMANDA DI INSTALLARE UN RIDUTTORE DI PRESSIONE PER IL BUON FUNZIONAMENTO DEGLI APPARECCHI

SE SI VERIFICA CHE	POSSIBILE CAUSA	TIPO DI INTERVENTO
POCA PORTATA	PRESSIONE BASSA DELL'IMPIANTO	CONTROLLARE IMPIANTO
	FILTRI ENTRATA OSTRUITI	PULIRE I FILTRI IN INGRESSO
	USCITE OSTRUITE	PULIRE AERATORE,DOCCIA,ACCESSORI
EROGAZIONE SOLO FREDDA	LE ALIMENTAZIONI SONO STATE INVERTITE	INVERTIRE I TUBI DI ALIMENTAZIONE
LA TEMPERATURA EROGATA NON COINCIDE CON QUELLA SELEZIONATA	GUASTO DELLA CALDAIA	VERIFICA IMPIANTO
	GRANDE DIFFERENZA TRA LE PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE	EQUILIBRARE LE PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE
EROGAZIONE SOLO DELLA FREDDA O DELLA CALDA	ELEMENTO TERMOSENSIBILE BLOCCATO	PROCEDERE ALLA RITARATURA DELLA CARTUCCIA
		VERIFICARE L'IMPIANTO
ASSENZA DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA	TEMPERATURA DELL'ACQUA CALDA INSUFFICIENTE	SOSTITUIRE CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART. MONOCOMANDOmm40
		CONTROLLARE LA DISPONIBILTA' DELL'ACQUA CALDA
		RUOTARE LA CARTUCCIA VERSO LA CALDA POI LA FREDDA RIPETUTAMENTE
PERDITA VERSO LE USCITE	ELEMENTO TERMOSENSIBILE BLOCCATO	SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40
		SOSTITUIRE LE GUARNIZIONI
		SOSTITUIRE LA CARTUCCIA
DURANTE L'EROGAZIONE ALLA BOCCA PERDITA DALLA DOCCIA	GUARNIZIONE DI TENUTA ROVINATA	SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40
		SOSTITUIRE LE GUARNIZIONI
		SOSTITUIRE LA CARTUCCIA
DURANTE L'EROGAZIONE ALLA BOCCA PERDITA DALLA DOCCIA	SPORCO DEPOSITATO TRA I DISCHI DI TENUTA	SMONTARE, PULIRE O SOSTITUIRE IL DEVIATORE
		SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40
		SOSTITUIRE LE GUARNIZIONI
DURANTE L'EROGAZIONE ALLA BOCCA PERDITA DALLA DOCCIA	DISCHETTI IN CERAMICA FORTEMENTE DANNEGGIATI DALLE IMPURITA'	SMONTARE, PULIRE O SOSTITUIRE IL DEVIATORE
		SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40
		SOSTITUIRE LE GUARNIZIONI

**TARATURA:**

I MISCELATORI SONO TESTATI E TARATI PRESSO LA NOSTRA SEDE TUTTAVIA PARTICOLARI CONDIZIONI DI ESERCIZIO POSSANO RENDERE NECESSARIO RISTABILIRE UNA TARATURA PER OTTENERE LA TEMPERATURA RICHIESTA. PROCEDERE SECONDO LE SEGUENTI INDICAZIONI:

**A-FAR** SCORRERE L'ACQUA MISURANDO LA TEMPERATURA CON UN TERMOMETRO

**B- RUOTARE** LA MANIGLIA FINO AD OTTENERE LA TEMPERATURA DESIDERATA

**C-TOGLIERE** LA PLACCHETTA, LA VITE E LA MANIGLIA GRADUATA SENZA RUOTARLA E REINSERIRLA IN MODO CHE I 38° SIANO IN CORRISPONDENZA DELL'INDICE DI RIFERIMENTO DELLA TEMPERATURA

**D-FISSARE** LA VITE E MONTARE LA PLACCHETTA.

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER VASCA ESTERNO TERMOSTATICO:**

**1-DOPO** AVER INSTALLATO GLI ECCENTRICI , VERIFICATO LA PLANARITA' E L'INTERASSE DI mm 150, MONTARE I ROSONI DI COPERTURA.

**2-INSERIRE** LA GUARNIZIONE E FISSARE IL GRUPPO SUGLI ECCENTRICI CON LE CALOTTE UTILIZZANDO L'APPOSITA CHIAVE.

**3-INSERIRE** LA GUARNIZIONE E AVVITARE IL FLESSIBILE DA 1/2" SULLA USCITA PER LA DOCCIA.

**MANUTENZIONE:**

PER EFFETTUARE MANUTENZIONI O VERIFICA DELLA CARTUCCIA TERMOSTATICA RICORDARSI DI CHIUDERE LE ACQUE DI ALIMENTAZIONE E SCARICARE LE PRESSIONI INTERNE APRENDO IL RUBINETTO:

**A-TOGLIERE** LA PLACCHETTA, SVITARE LA VITE E TOGLIERE LA MANIGLIA GRADUATA (4)

**B-RIMUOVERE** LA CAMMA IN MATERIALE PLASTICO (5).

**C-RIMUOVERE** LA MANIGLIA DI APERTURA E CHIUSURA (6).

**D-CON** L'APPOSITA CHIAVE SMONTARE LA GHIERA DI BLOCCO (7).

**E-SMONTARE** LA CARTUCCIA (8), VERIFICARLA O SOSTITUIRLA (ANCHE CON UNA CARTUCCIA MONOCOMANDO).

**F-PROCEDERE** IN MODO INVERSO AVENDO CURA DI ALLINEARE LE DUE TACCHE DI RIFERIMENTO **8A** E **8B** POSTE SULLA CARTUCCIA.

**AERATORE:**

**A-SMONTARE** L'AERATORE CON L'APPOSITA CHIAVE (9).

**B-SCIACQUARE** LE IMPURITA' DEPOSITATE O SOSTITUIRE

**C-PROCEDERE** IN MODO INVERSO

**DEVIATORE:**

**A-SVITARE** IL FLESSIBILE (9).

**B-SVITARE** IL POMOLO (10).

**C-SMONTARE** LA PARTE INFERIORE CON L'APPOSITA CHIAVE (11).

**D-SPINGERE** VERSO IL BASSO IL DEVIATORE (12).

**E-VERIFICARE** LE GUARNIZIONI DI TENUTA E PULIRLE DA EVENTUALI IMPURITA'O SOSTITUIRE IL DEVIATORE.

**F-PROCEDERE** IN MODO INVERSO.

