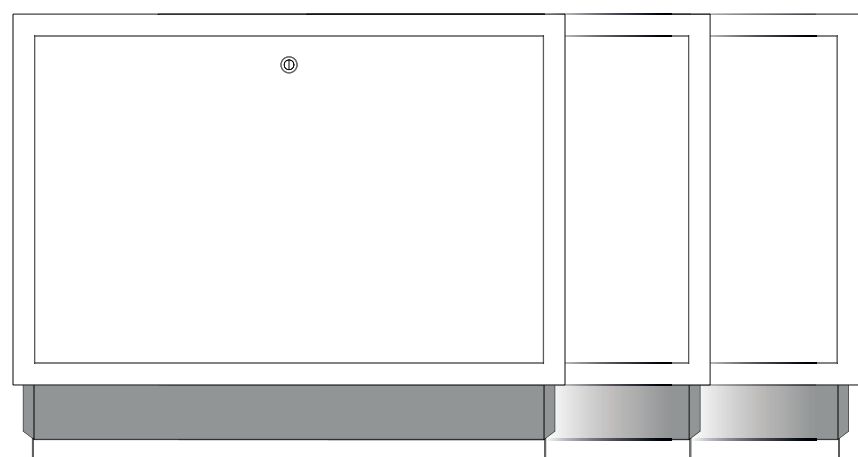
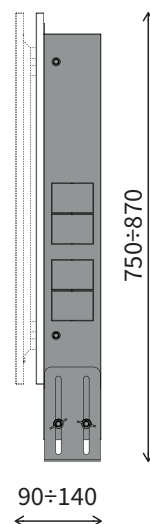


Kit di regolazione e distribuzione a punto fisso per riscaldamento a pannelli radianti, predisposto per l'alimentazione di 2 o 3 circuiti ad alta temperatura (radiatori dei bagni). La regolazione della temperatura dell'impianto avviene tramite una valvola miscelatrice a tre vie con testa termostatica $20 \div 70$ °C dotata di sonda a contatto, il circolatore è elettronico a velocità variabile Wilo Yonos Para RS 15/6, il termostato di sicurezza è prearato a 55 °C. La scheda elettronica fornisce il consenso all'accensione della caldaia, e permette il collegamento ai termostati ambiente. Il kit è inoltre dotato di collettori Hitec Ø 1" TECNO Inox completi di guscio isolante, valvole a sfera, termometri andata ritorno, separatore di microbolle, cassetta metallica di contenimento, coperchio e telaio di colore bianco, protezione per intonaci metallica.

Dimensioni:
Altezza $750 \div 870$ mm - Spessore 90 mm



700 (fino a 5 derivazioni)
900 (fino a 9 derivazioni)
1100 (fino a 12 derivazioni)



[mm]

CODICE	DESCRIZIONE	LARGHEZZA
1511002	Kit PF TECNO Inox 2+2	70 cm
1511003	Kit PF TECNO Inox 3+3	70 cm
1511004	Kit PF TECNO Inox 4+4	70 cm
1511005	Kit PF TECNO Inox 5+5	70 cm
1511006	Kit PF TECNO Inox 6+6	90 cm
1511007	Kit PF TECNO Inox 7+7	90 cm
1511008	Kit PF TECNO Inox 8+8	90 cm
1511009	Kit PF TECNO Inox 9+9	90 cm
1511010	Kit PF TECNO Inox 10+10	110 cm
1511011	Kit PF TECNO Inox 11+11	110 cm
1511012	Kit PF TECNO Inox 12+12	110 cm