Quadré elettrico



Con la nuova resistenza Wifi, in tinta coordinata con il radiatore, controlla tutte le funzionalità del corpo scaldante da remoto utilizzando l'app IRSAP NOW disponibile per android, IOS, AppGallery.



Quadre, altezza 1517 mm, larghezza 530 mm, elettrico con resistenza WiFi, Avorio - RAL 1013

Caratteristiche costruttive

radiatore scaldasalviette elettrico in acciaio collettori laterali a sezione quadrata 30x30 mm tubi orizzontali a sezione rettangolare 25x20 mm completo di liquido termovettore lunghezza cavo 1200 mm, uscita cavo lato basso destro, spina schuko

Dotazione di serie

fissaggi a muro
Il modello con controllo elettronico wifi, tipologia E, prevede
l'elettronica
nella stessa finitura del radiatore

Certificazioni

Plus











Dati tecnici

Modello	Profondità _(mm)	Altezza _(mm)	Larghezza _(mm)	Peso (kg)	Potenza Elettrica _(Watt)
872 18 tubi 1 intervallo	42,0	872	530	14,00	400
1216 24 tubi 2 intervalli	42,0	1216	530	18,50	600
1517 29 tubi 3 intervalli	42,0	1517	530	22,40	700
1818 36 tubi 3 intervalli	42,0	1818	530	27,90	800

Dotazione di serie

• fissaggi a muro • Il modello con controllo elettronico wifi, tipologia E, prevede l'elettronica nella stessa finitura del radiatore

Colori e finiture

CLASSIC





Rame Martellato Cod. J4

RAL



Altri colori RAL (previa fattibilità) Cod. ALTRIRAL

I colori rappresentati in questa cartella non sono da considerarsi impegnativi. I diversi processi tecnologici di verniciatura ed i materiali utilizzati per la realizzazione possono non avere una perfetta corrispondenza cromatica con il prodotto consegnato. L'azienda Irsap si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche necessarie per il miglioramento del prodotto.