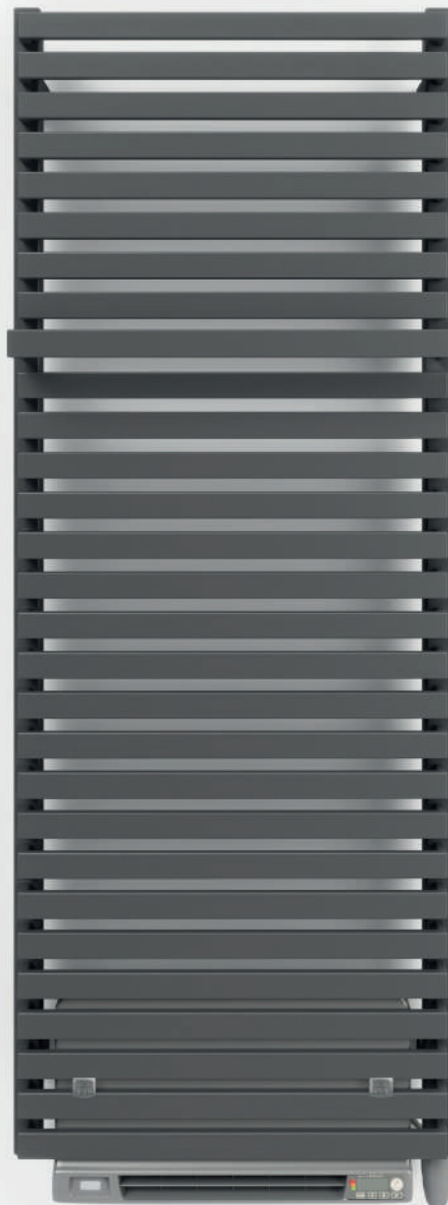




City Blower



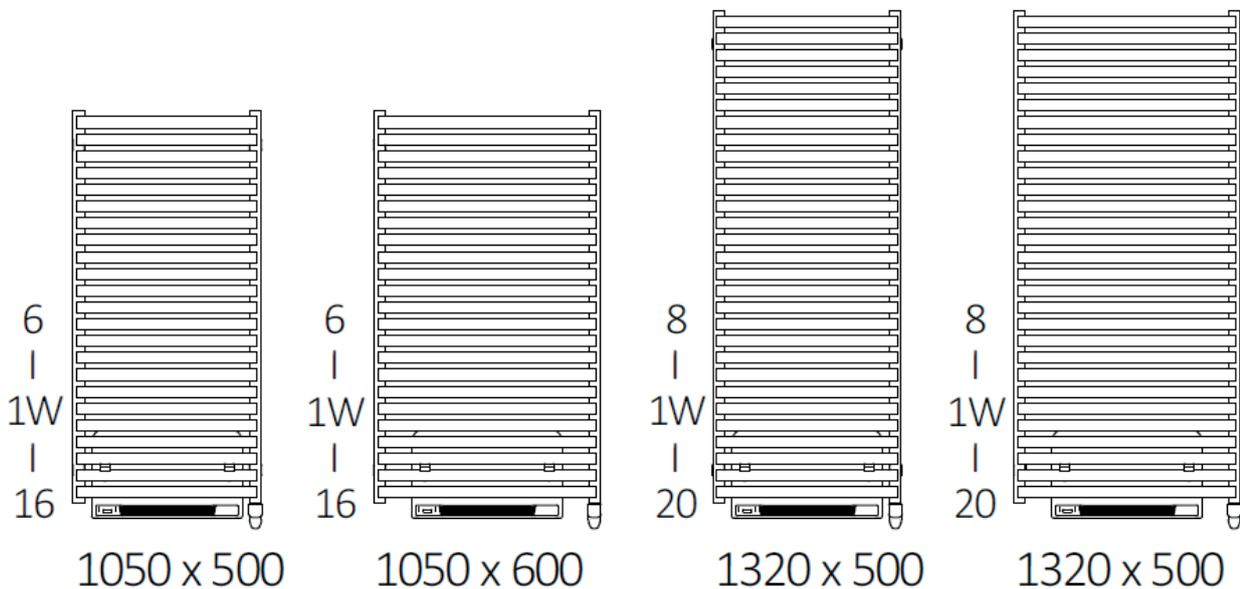
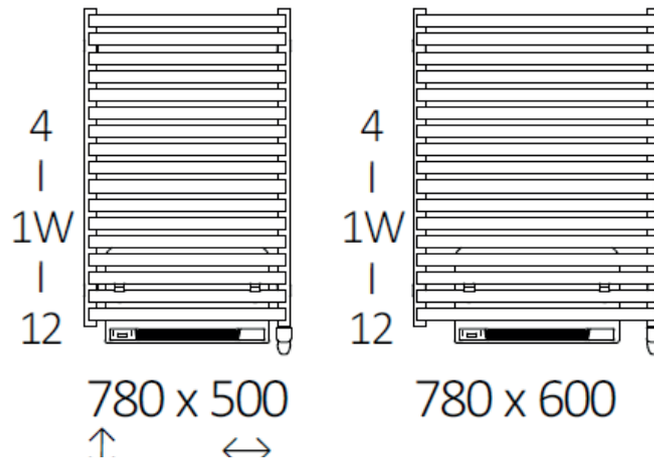
Caratteristiche scaldasalviette

Predisposizioni

Versione elettrica con predisposizione a destra



Dimensioni disponibili

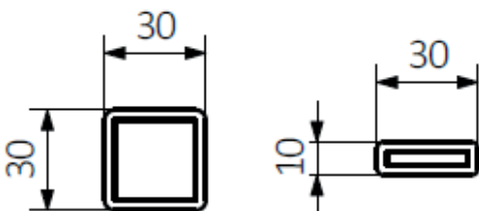
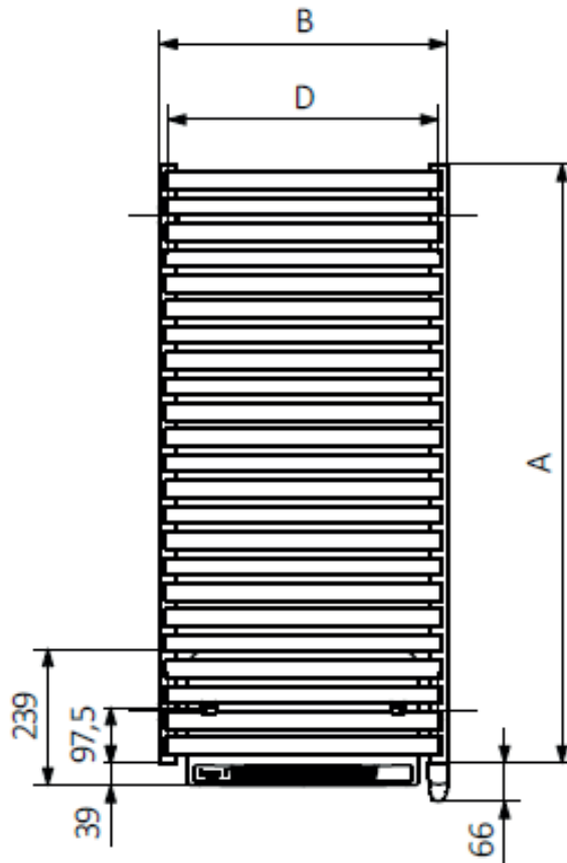
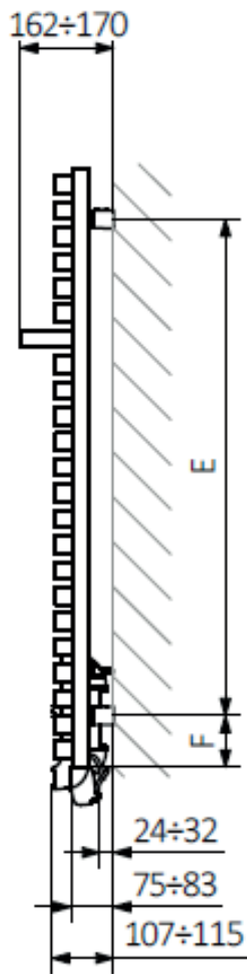
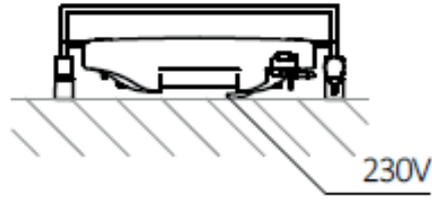




Dati tecnici radiatore

Altezza	Larghezza	Spaziatura tra le staffe	Spaziature tra le staffe	Distanza dell'asse della staffa inferiore al bordo inferiore del collettore	Profondità	Colore	Potenza radiatore	Potenza ventilatore	Peso
A↕ [mm]	B↔ [mm]	D↔ [mm]	E↔ [mm]	F↔ [mm]	G [mm]		[W]	[W]	 [kg]
780	500	470	600	90	162-170	Epoxi	400	1000	12,40
780	600	570	600	90	162-170	Epoxi	600	1000	14,17
1050	500	470	870	90	162-170	Epoxi	600	1000	16,71
1050	600	570	870	90	162-170	Epoxi	800	1000	19,12
1320	500	470	1140	90	162-170	Epoxi	800	1000	21,04
1320	600	570	1140	90	162-170	Epoxi	800	1000	24,07
1590	500	470	1410	90	162-170	Epoxi	800	1000	24,84
1590	600	570	1410	90	162-170	Epoxi	1000	1000	28,40
1860	500	470	1680	90	162-170	Epoxi	1000	1000	29,75

Disegno tecnico radiatore



VENTILATORE / BLOWER



Unite comfort e performance con i nostri scaldasalviette con ventilatore integrato. Concepiti per riscaldare velocemente il vostro bagno, anche i più spaziosi, riscaldando al tempo stesso, i vostri asciugamani. Dotati di un termostato programmabile e conformi alle regolamentazioni Eco-Design, uniscono praticità, efficienza energetica e risparmio.

Caratteristiche e funzioni

- **Cinque modalità di funzionamento programmate**

che vi permettono di controllare facilmente l'apparecchio: « *Auto* », « *Comfort* », « *Eco* », « *Boost* », e « *Holiday* »

- **Controllo Fil-Pilote :** L'apparecchio si distingue per un utilizzo intuitivo, facilitato da una tastiera ergonomica con display. Le modalità di funzionamento pre-programmate, possono essere facilmente modificate secondo le necessità. Inoltre, il ventilatore possiede un Fil-Pilote, che permette un'integrazione fluida in un sistema di casa intelligente per una guida ottimizzata e una gestione energetica efficace.

- **Sicurezza:**

- Anti-sabotaggio bambini : blocco tastiera
- Messa in sicurezza dei parametri : intervalli di temperatura predefiniti
- Blocco con codice PIN: protezione dei parametri avanzati
- Salvataggio delle regolazioni : mantenimento dei parametri per 16 ore in caso di blackout
- Protezione contro l'ostruzione : arresto automatico in caso di ostruzione del flusso dell'aria
- Protezione contro il surriscaldamento : sicurezza maggiore in modalità Boost
- Ventilatore con turbina a tangenziale : poco rumore e anti-vibrazione
- Filtro anti-polvere removibile : pulizia senza smontare il ventilatore
- Post-ventilazione : prolunga la durata di vita abbassando la temperatura interna

- **Design:**

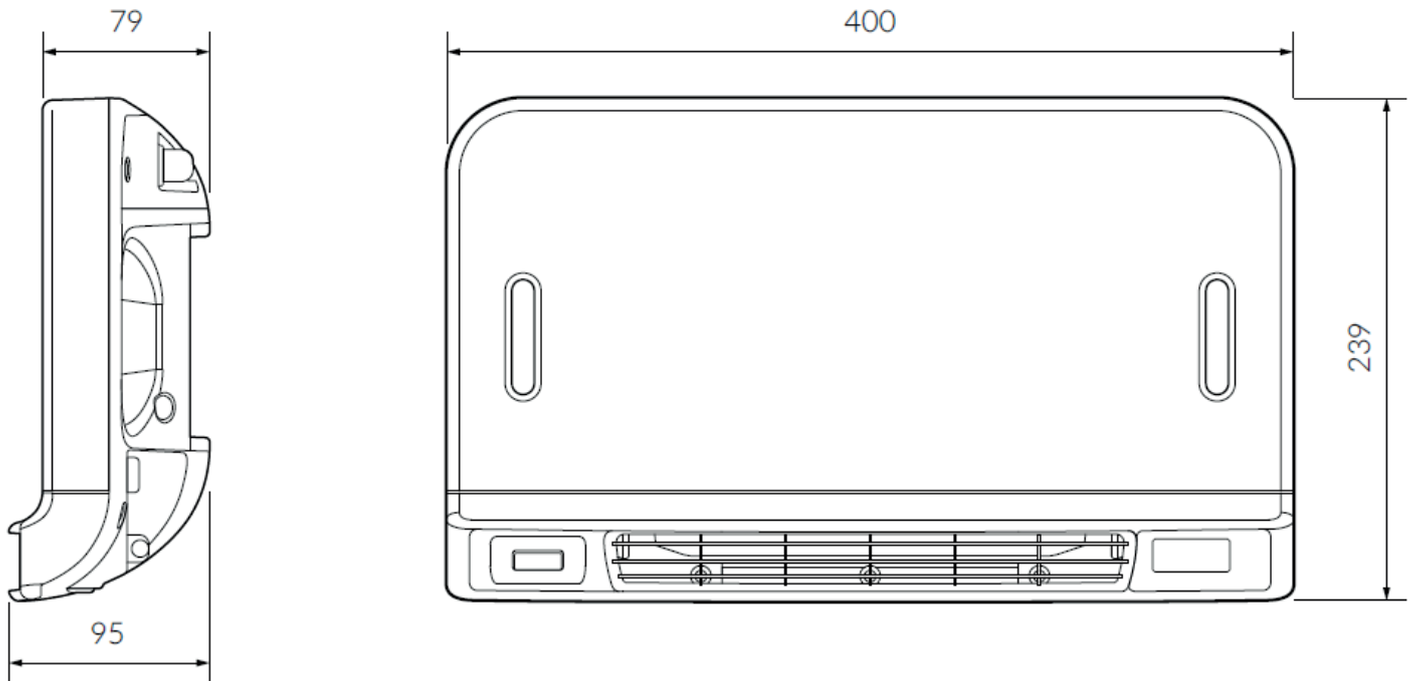
- Ventilatore disponibile in due finiture, RAL 9016 e RAL 9006.
- Ventilatore minimalista e discreto
- Tastiera touch-screen di semplice utilizzo

- **Filtro anti-polvere removibile permanente:** facilmente accessibile dal lato dello scaldasalviette, si pulisce con una spugna bagnata

- **Installazione facile:**

- Installazione facile tramite supporto fornito nel set
- Senza foratura
- Si collega facilmente allo scaldasalviette grazie al connettore Fast-On

Disegno tecnico ventilatore



Potenza :	230 V AC
Potenza :	400, 600, 800, 1000W
Dispositivi di protezione :	Klasa II
Filettatura :	Fast-On
Indice di protezione :	IP24

Colori disponibili



Grigio RAL 9006



Bianco RAL 9016