

Zehnder SC Folio Hybrid

Zasilanie wodno-elektryczne

Karta katalogowa

always the best climate



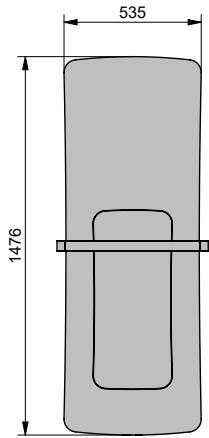
Zehnder Folio Hybrid

Ekstremalnie płaski grzejnik, zamknięta na całej długości powierzchnia i subtelna sylwetka – model Folio Hybrid z kolekcji Zehnder Studio Collection zachwyca wrażeniem niezwyklej lekkości i ulotnej delikatności. Skonstruowanie tego grzejnika o wymiarach rurek zredukowanych do zaledwie 16 mm stało się możliwe dopiero po stworzeniu nowoczesnych elementów konstrukcyjnych i spoiw. Połączenie błyszczącej i matowej powierzchni skrywa w sobie wyjątkową technologię: w środku grzejnika znajduje się zasilany elektrycznie element grzewczy na podczerwień, wykonany ze szkła, który dzięki swojej szybkiej reakcji może błyskawicznie wysuszyć lub ogrzać ręczniki. Przylegający dookoła grzejnik jest podłączany do centralnego ogrzewania z zasilaniem wodnym i zapewnia przyjemne ciepło w pomieszczeniu. Dzięki maksymalnie dwóm chromowanym uchwyтом na ręczniki Zehnder Folio Hybrid gwarantuje również w łazience maksymalny poziom komfortu cieplnego i doskonałe wzornictwo. Zehnder Folio Hybrid – najlepsze połączenie dwóch filozofii grzewczych.

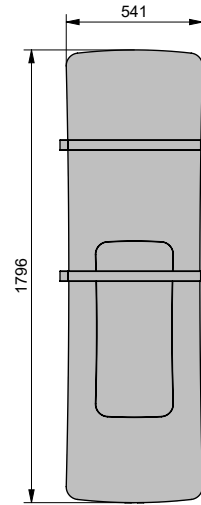
Zalety

- Energooszczędność dzięki połączeniu dwóch systemów grzewczych
- Dzięki swojej elastyczności może być użytkowany przez cały rok
- System grzewczy z zasilaniem wodnym zapewnia równomierne rozprowadzanie ciepła we wnętrzu, a dostępny na zamówienie, zasilany elektrycznie element grzewczy na podczerwień gwarantuje szybkie suszenie i podgrzewanie ręczników – nawet ciepłych porach roku
- Można nim sterować za pomocą funkcji timera dysponującej trzema różnymi trybami: 30, 60 lub 90 minut
- Dodatkowy komfort dzięki maksymalnie dwóm uchwytom na ręczniki
- Dostępny w kolorze białym i czarnym
- Możliwość zasilania wodnego i jednocześnie elektrycznego

Przegląd modeli



Widok z przodu
FZHW/FZHB-150-052



Widok z przodu
FZHW/FZHB-180-052

Wersja lakierowana, biały

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			Moc elektr. W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	
FZHW-150-052/D	1476	535	514	371	232	100
FZHW-180-052/D	1796	540	648	463	285	100

75/65/20 = normatywna moc cieplna zgodnie z EN 442
H = wysokość, L = długość

Wersja lakierowana, czarny

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			Moc elektr. W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	
FZHB-150-052/D	1476	535	514	371	232	100
FZHB-180-052/D	1796	540	648	463	285	100

75/65/20 = normatywna moc cieplna zgodnie z EN 442
H = wysokość, L = długość