

# Zehnder Subway

Zasilanie elektryczne

Karta katalogowa

always the best climate



Minimalizm na ścianie: Zehnder Subway to czystość designu dzięki minimalistycznemu wzornictwu. Grzejnik zachwyca swoją prostą i bezkompromisową formą. Wyrzista czworokątna konsola montażowa i filigranowe rury o okrągłym przekroju tworzą „perełkę” wzornictwa, oferując przy tym liczne uchwyty na ręczniki. Dostępny w niemal wszystkich kolorach i powierzchniach z palety barw Zehnder.

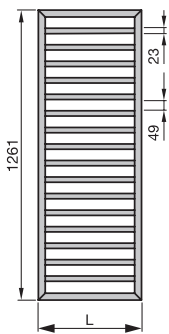
## Zalety

- Ciekawe wzornictwo doskonałe dla stosowania w nowoczesnych łazienkach
- Geometryczny wygląd dzięki okalającej konsoli montażowej
- Duże odległości między rurkami pozwalają na wygodne zawieszanie ręczników
- Wersja inox ze szrotkowanej stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję
- Wszechstronne możliwości stosowania dzięki rozwiązaniom specjalnym, na przykład modele w formie ścianki działowej
- Duże odległości między rurkami umożliwiają łatwe czyszczenie

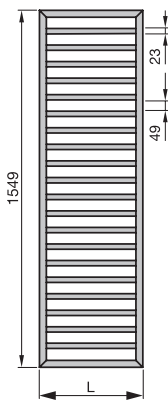
## Zalety wersji z zasilaniem elektrycznym

- Przyjazny w obsłudze sterownik bezprzewodowy umożliwia łatwą obsługę
- Komfortowa praca w zależności od potrzeb dzięki indywidualnemu programowaniu dziennemu i tygodniowemu
- Szybko dostępne ciepło dzięki wstępnie zdefiniowanej funkcji programatora czasowego
- Zabezpieczenie przed pracą na sucho chroni przed przegrzaniem
- Prosty i szybki montaż dzięki dostawie w postaci gotowej do podłączenia
- Mniejsze nakłady pracy związane z instalacją dzięki zamontowanej fabrycznie i estetycznie zintegrowanej grzałce elektrycznej
- Wersja z zasilaniem elektrycznym pozwala na ogrzanie ręczników i pomieszczeń również poza sezonem grzewczym
- Wysoka efektywność energetyczna dzięki przestrzeganiu europejskiej dyrektywy w sprawie ekoprojektu (Eco Design) pozwala zaoszczędzić koszty energii
- Niskie zużycie energii wynoszące zaledwie 0,5 W lub mniej w trybie czuwania zapewnia większą efektywność energetyczną
- Większe bezpieczeństwo dzięki zabezpieczeniu przed dziećmi
- Elastyczne opcje sterowania: Sterownik bezprzewodowy do montażu naściennego lub na podstawie
- Maksymalna temperatura powierzchni 65°C zapewnia większe bezpieczeństwo (wersja chromowana)
- Łatwa obsługa dzięki pierścieniowi obrotowemu służącemu do ustawiania temperatury grzejnika i obsługi programatora czasowego

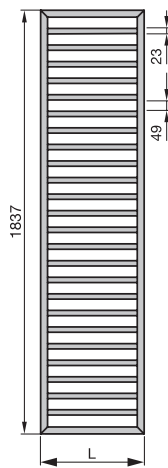
## Przegląd modeli



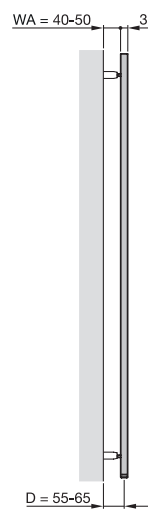
Widok z przodu,  
SUB-130



Widok z przodu,  
SUB-150



Widok z przodu,  
SUB-180



Widok z boku,  
SUB-180

**Wersja lakierowana**

Model	H	HT	L	Moc elektr.
	mm	mm	mm	W
SUBE-130-45/GD	1261	1291	450	500
SUBE-150-45/GD	1549	1579	450	600
SUBE-180-45/GD	1837	1867	450	750
SUBE-130-60/GD	1261	1291	600	600
SUBE-150-60/GD	1549	1579	600	750
SUBE-180-60/GD	1837	1867	600	900

*H = wysokość, L = długość*

*HT = wysokość całkowita wraz z grzałką elektryczną*

**Wersja chromowana**

Model	H	HT	L	Moc elektr.
	mm	mm	mm	W
SUBEC-130-45/GD	1261	1291	450	300
SUBEC-150-45/GD	1549	1579	450	300
SUBEC-180-45/GD	1837	1867	450	300
SUBEC-130-60/GD	1261	1291	600	300
SUBEC-150-60/GD	1549	1579	600	300
SUBEC-180-60/GD	1837	1867	600	600

*H = wysokość, L = długość*

*HT = wysokość całkowita wraz z grzałką elektryczną*

**Wersja ze stali nierdzewnej**

Model	H	HT	L	Moc elektr.
	mm	mm	mm	W
SUBEI-130-45/GD	1261	1291	450	300
SUBEI-150-45/GD	1549	1579	450	300
SUBEI-180-45/GD	1837	1867	450	500
SUBEI-130-60/GD	1261	1291	600	300
SUBEI-150-60/GD	1549	1579	600	500
SUBEI-180-60/GD	1837	1867	600	600

*H = wysokość, L = długość*

*HT = wysokość całkowita wraz z grzałką elektryczną*