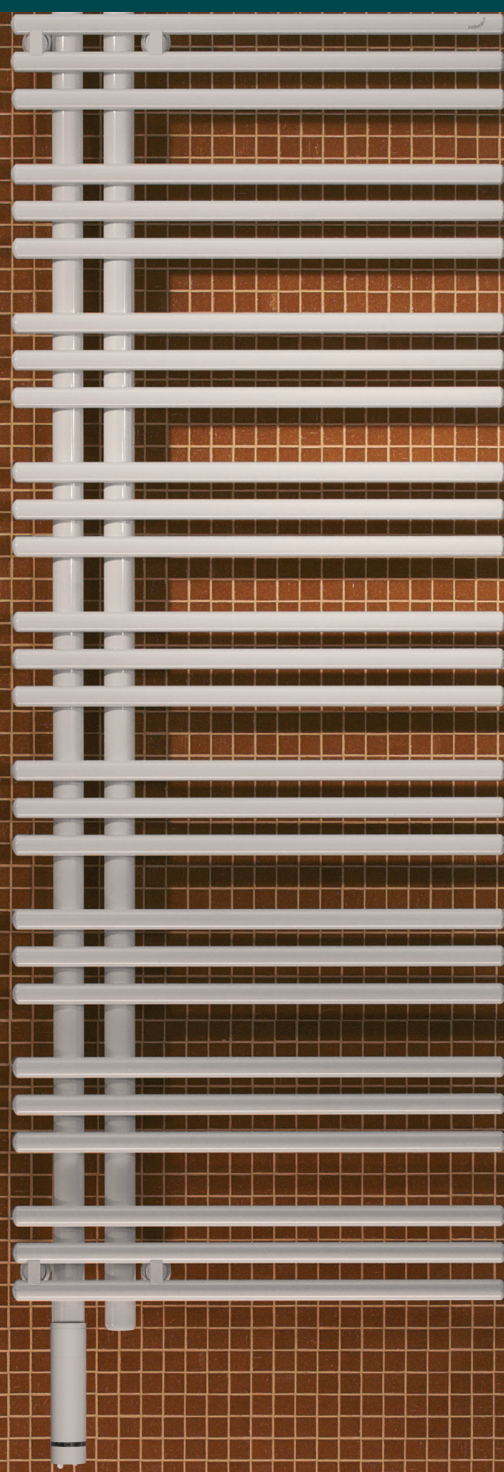


Zehnder Yucca Asym

Zasilanie elektryczne

Karta katalogowa

always the best climate



Stylowy wygląd i funkcjonalność najwyższej jakości. Pionowe kolektory z lewej lub prawej strony sprawiają, że grzejniki Zehnder Yucca Asym nadają łazience stylowy wygląd. Dzięki temu nawet duże ręczniki można łatwo wsuwać z boku. Grzejnik dekoracyjny może również stanowić elegancką ściankę działową. Dostępny w niemal wszystkich kolorach i powierzchniach z palety barw Zehnder.

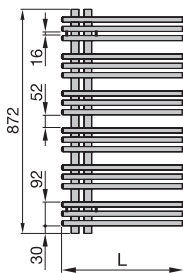
Zalety

- Dzięki niewielkiej głębokości zabudowy nadaje się również do wąskich pomieszczeń
- Otwarty z jednej strony układ rur umożliwia wygodne wieszanie ręczników z boku
- Wszechstronne możliwości stosowania dzięki rozwiązaniom specjalnym, na przykład modele w formie ścianki działowej
- Lekkie i filigranowe wzornictwo zwiększa walory estetyczne
- Specjalna szczotka z włosia naturalnego umożliwia łatwe czyszczenie
- Bezpieczeństwo dzięki zaokrąglonym krawędziom
- Różnorodność modeli w wersji z rurami umieszczonymi z lewej bądź prawej strony kolektorów zbiorczych
- Maksymalna temperatura powierzchni 65°C zapewnia większe bezpieczeństwo (wersja chromowana)

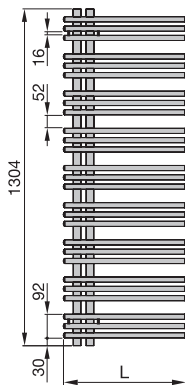
Zalety wersji z zasilaniem elektrycznym

- Komfortowa praca dzięki indywidualnemu programowaniu dziennemu i tygodniowemu
- Szybko dostępne ciepło dzięki wstępnie zdefiniowanej funkcji programatora czasowego
- Zabezpieczenie przed pracą na sucho chroni przed przegrzaniem
- Łatwy i szybki montaż dzięki dostarczeniu 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
- Sterownik do regulacji temperatury w pomieszczeniu z możliwością ustawienia czterech poziomów temperatury
- Łatwa regulacja poprzez Bluetooth lub za pomocą aplikacji Zehnder Connect na Android™ lub iOS
- Energooszczędne i komfortowe ogrzewanie dzięki innowacyjnej funkcji „wykrycia otwartego okna”
- Wysoka efektywność energetyczna dzięki przestrzeganiu europejskiej dyrektywy w sprawie ekoprojektu pozwala zaoszczędzić koszty energii
- Niskie zużycie energii wynoszące zaledwie 0,5W w trybie czuwania zapewnia większą efektywność energetyczną
- Przyjazny w obsłudze sterownik bezprzewodowy umożliwia łatwą obsługę
- Maksymalna temperatura powierzchni 65°C zapewnia większe bezpieczeństwo (wersja chromowana)
- Łatwa obsługa dzięki pierścieniowi obrotowemu służącemu do ustawiania temperatury grzejnika i obsługi programatora czasowego

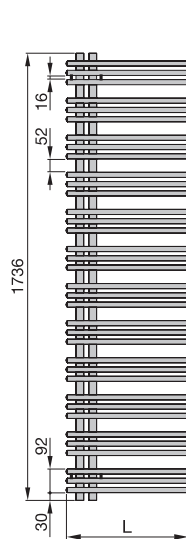
Przegląd modeli



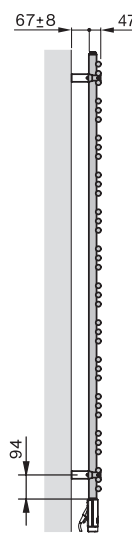
Widok z przodu,
YA-090



Widok z przodu,
YA-130



Widok z przodu,
YA-170



Widok z boku,
YA-170

Wersja lakierowana

Model	H	L	Moc elektr.
	mm	mm	W
Wersja jednowarstwowa, lewa			
YAEL-130-40/UD	1304	378	300
YAEL-170-40/UD	1736	378	600
YAEL-090-50/UD	872	478	300
YAEL-130-50/UD	1304	478	300
YAEL-170-50/UD	1736	478	600
YAEL-130-60/UD	1304	578	600
YAEL-170-60/UD	1736	578	750
Wersja jednowarstwowa, prawa			
YAER-130-40/UD	1304	378	300
YAER-170-40/UD	1736	378	600
YAER-090-50/UD	872	478	300
YAER-130-50/UD	1304	478	300
YAER-170-50/UD	1736	478	600
YAER-130-60/UD	1304	578	300
YAER-170-60/UD	1736	578	750

H = wysokość, L = długość

HT = wysokość całkowita wraz z grzałką elektryczną

Wersja chromowana

Model	H	L	Moc elektr.
	mm	mm	W
Wersja jednowarstwowa, lewa			
YAACL-130-40/UD	1304	378	300
YAACL-170-40/UD	1736	378	300
YAACL-090-50/UD	872	478	300
YAACL-130-50/UD	1304	478	300
YAACL-170-50/UD	1736	478	300
YAACL-130-60/UD	1304	578	300
YAACL-170-60/UD	1736	578	600
Wersja jednowarstwowa, prawa			
YAECR-130-40/UD	1304	378	300
YAECR-170-40/UD	1736	378	300
YAECR-090-50/UD	872	478	300
YAECR-130-50/UD	1304	478	300
YAECR-170-50/UD	1736	478	300
YAECR-130-60/UD	1304	578	300
YAECR-170-60/UD	1736	578	600

H = wysokość, L = długość

HT = wysokość całkowita wraz z grzałką elektryczną