

**zehnder**

always the  
best climate

# Zehnder Subway

Produktdatenblatt



Purismus für die Wand: Zehnder Subway erzeugt pure Freude durch pures Design. Der Heizkörper besticht durch eine klare Formensprache ohne Kompromisse. Der markante Vierkant-Rahmen und die filigranen Rundrohre bilden ein Designobjekt, das auch als mehrfacher Handtuchhalter überzeugt. In nahezu allen Farben und Oberflächen der Zehnder Farbkarte erhältlich.

## Vorteile

- Extravagantes Design ideal einsetzbar in modernen Bädern
- Geometrische Optik durch umlaufenden Rahmen
- Großzügige Rohrabstände erlauben bequemes Aufhängen von Handtüchern
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten dank Sonderlösungen zum Beispiel als Raumteiler
- Kleine Modellvariante eignet sich als Heizkörper für das Gäste-WC
- Große Rohrabstände erlauben einfache Reinigung

## Besondere Vorteile im Warmwasser-Betrieb

- Flexible Installation durch Anschlüsse rechts, links und 50mm-Mittelanschluss
- Einfache Installation durch Sonderanschlussmöglichkeit 150 mm

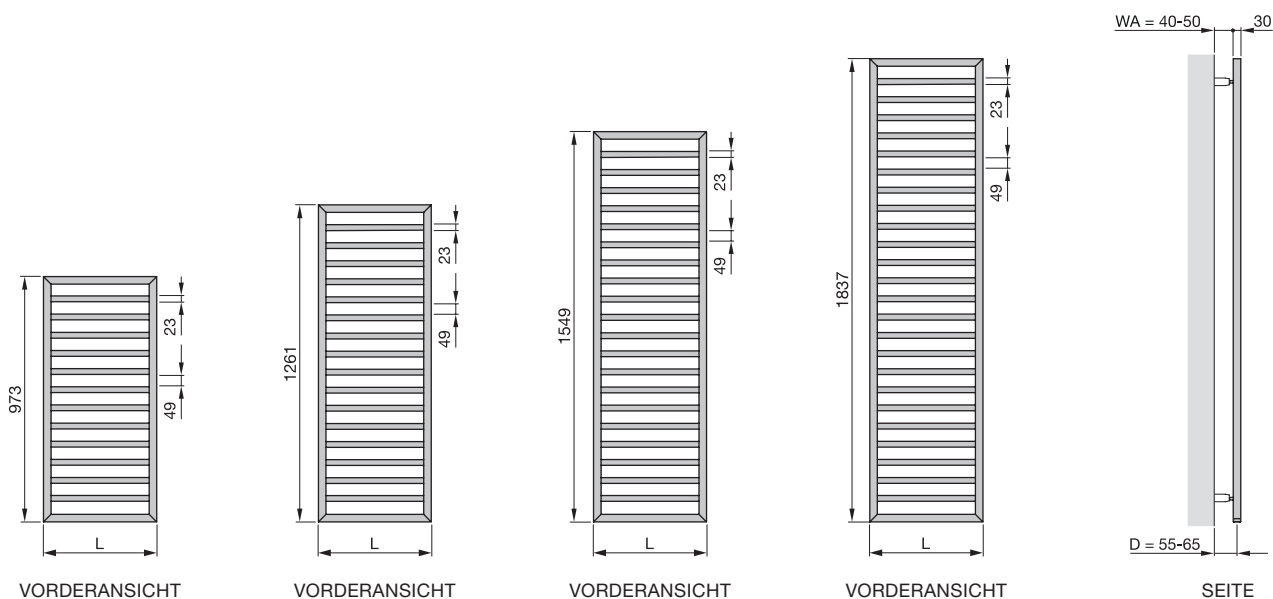
## Besondere Vorteile im Mixbetrieb

- Weniger Installationsaufwand durch werkseitig montierte, formschön integrierte Elektro-Heizpatrone
- Elektro-Heizkörper ermöglicht ganzjährig warme Handtücher und Räume

## Besondere Vorteile im Elektro-Betrieb

- Bedarfsgerechte Steuerung durch Tages- und Wochenprogramm
- Bedarfsgerechter Betrieb durch Timerfunktion
- Trockenlaufsicherung schützt Heizkörper vor Überhitzung
- Einfache und schnelle Installation durch steckerfertige Lieferung
- Weniger Installationsaufwand durch werkseitig montierte, formschön integrierte Elektro-Heizpatrone
- Elektro-Heizkörper ermöglicht ganzjährig warme Handtücher und Räume

## Modellübersicht

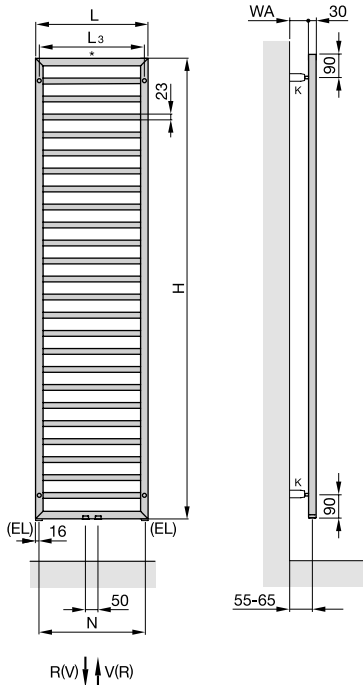


- L = Baulänge
- D = Maß Wand bis Mitte Anschluss
- WA = Wandabstand

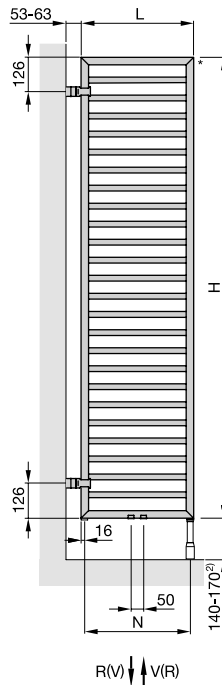
Maße in mm

# Zehnder Subway

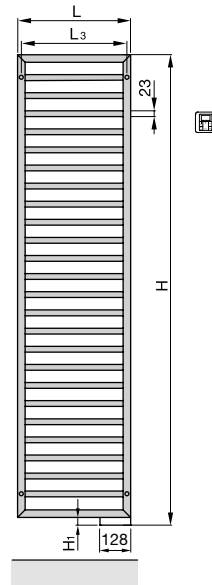
**Warmwasserbetrieb:**  
Wandmontage  
(mit angeschweißten Gewindebolzen)



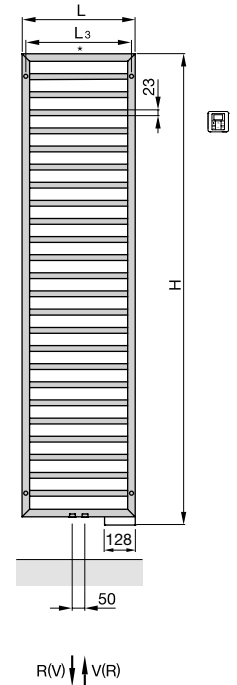
**Raumteilermontage**  
(Sonderausführung ohne angeschweißte Gewindebolzen) <sup>1)</sup>



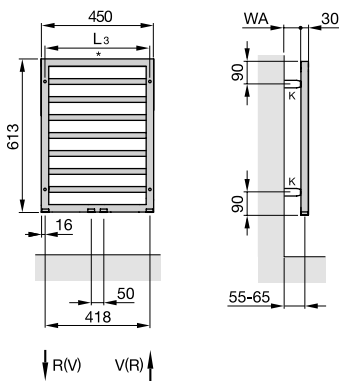
**Elektrobetrieb:**



**Mixbetrieb:**



**Warmwasserbetrieb:**  
Ausführung Gäste-WC



- H = Bauhöhe
- H<sub>1</sub> = 30 mm
- L = Baulänge
- EL = Anschluss für Heizstab
- K = Konsole
- V = Vorlauf 1/2"
- R = Rücklauf 1/2"
- \* = Entlüftung 1/2"
- N = Nabenabstand
- WA = Wandabstand 40 - 50 mm
- L<sub>3</sub> = Befestigungsabstand, L - 30 mm

Maße in mm

- 1) Heizkörper in Standard-Ausführung nicht für Raumteilermontage geeignet
- 2) Bei Montage mit Fußstütze in Standardlänge

## Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung

Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUB-100-045</b>	973	450	401	289.2	177.1	212	300
<b>SUB-130-045</b>	1261	450	509	367.1	224.8	269	300
<b>SUB-150-045</b>	1549	450	615	443.6	271.6	325	600
<b>SUB-180-045</b>	1837	450	715	517.1	317.8	380	600
<b>SUB-100-060</b>	973	600	499	359.9	220.3	264	300
<b>SUB-130-060</b>	1261	600	639	460.9	282.2	337	600
<b>SUB-150-060</b>	1549	600	772	556.8	340.9	408	600
<b>SUB-180-060</b>	1837	600	898	649.4	399.1	477	900

Ausführung verchromt

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBC-100-045</b>	973	450	265	190.1	115.5	139	300
<b>SUBC-130-045</b>	1261	450	336	241.1	146.4	176	300
<b>SUBC-150-045</b>	1549	450	413	296.3	180.0	216	300
<b>SUBC-180-045</b>	1837	450	486	348.7	211.8	254	300
<b>SUBC-100-060</b>	973	600	329	236.7	144.3	173	300
<b>SUBC-130-060</b>	1261	600	408	293.5	179.0	214	300
<b>SUBC-150-060</b>	1549	600	502	361.1	220.2	264	300
<b>SUBC-180-060</b>	1837	600	590	424.5	258.8	310	600

Ausführung Edelstahl

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBI-100-045</b>	973	450	287	205.9	125.1	150	300
<b>SUBI-130-045</b>	1261	450	370	265.5	161.3	193	300
<b>SUBI-150-045</b>	1549	450	445	319.3	193.9	233	300
<b>SUBI-180-045</b>	1837	450	523	374.3	226.5	272	300
<b>SUBI-100-060</b>	973	600	356	256.1	156.2	187	300
<b>SUBI-130-060</b>	1261	600	447	321.6	196.1	235	300
<b>SUBI-150-060</b>	1549	600	538	388.1	237.6	284	300
<b>SUBI-180-060</b>	1837	600	633	459.0	283.2	338	600

## Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung - Ausführung für das Gäste-WC

Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUB-060-045</b>	613	450	310	223.6	136.9	164	-

Ausführung verchromt

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBC-060-045</b>	613	450	205	147.1	89	107	-

H = Bauhöhe, L = Baulänge

1) Norm-Wärmeleistung nach EN 442

2) Bei der angegebenen Höhe ist die Elektro-Heizpatrone nicht enthalten (Gesamtbauhöhe = H + 30 mm)

## Ausführung Edelstahl

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBI-060-045</b>	613	450	221	158.6	96	116	-

## Anschluss für gemischten Betrieb mit eingebauter Elektro-Heizpatrone

### Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBM-130-45/GD</b>	1261	450	509	367.1	224.8	269	500
<b>SUBM-150-45/GD</b>	1549	450	615	443.6	271.6	325	600
<b>SUBM-180-45/GD</b>	1837	450	715	517.1	317.8	380	600
<b>SUBM-130-60/GD</b>	1261	600	639	460.9	282.2	337	600
<b>SUBM-150-60/GD</b>	1549	600	772	556.8	340.9	408	750
<b>SUBM-180-60/GD</b>	1837	600	898	649.4	399.1	477	900

### Ausführung verchromt

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBMC-130-45/GD</b>	1261	450	336	241.1	146.4	176	300
<b>SUBMC-150-45/GD</b>	1549	450	413	296.3	180.0	216	300
<b>SUBMC-180-45/GD</b>	1837	450	486	348.7	211.8	254	300
<b>SUBMC-130-60/GD</b>	1261	600	408	293.5	179.0	214	300
<b>SUBMC-150-60/GD</b>	1549	600	502	361.1	220.2	264	500
<b>SUBMC-180-60/GD</b>	1837	600	590	424.5	258.8	310	600

## Ausführung Edelstahl

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C <sup>1)</sup> Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
<b>SUBMI-130-45/GD</b>	1261	450	370	265.5	161.3	193	300
<b>SUBMI-150-45/GD</b>	1549	450	445	319.3	193.9	233	300
<b>SUBMI-180-45/GD</b>	1837	450	523	374.3	226.5	272	500
<b>SUBMI-130-60/GD</b>	1261	600	447	321.6	196.1	235	300
<b>SUBMI-150-60/GD</b>	1549	600	538	388.1	237.6	284	500
<b>SUBMI-180-60/GD</b>	1837	600	633	459.0	283.2	338	600

## Betrieb rein elektrisch

### Ausführung lackiert

Modell	H <sup>2)</sup> mm	L mm	Leistung E-Patrone Watt
<b>SUBE-130-45/GD</b>	1261	450	500
<b>SUBE-150-45/GD</b>	1549	450	600
<b>SUBE-180-45/GD</b>	1837	450	750
<b>SUBE-130-60/GD</b>	1261	600	600
<b>SUBE-150-60/GD</b>	1549	600	750
<b>SUBE-180-60/GD</b>	1837	600	900

H = Bauhöhe, L = Baulänge

1) Norm-Wärmeleistung nach EN 442

2) Bei der angegebenen Höhe ist die Elektro-Heizpatrone nicht enthalten (Gesamtbauhöhe = H + 30 mm)

## Ausführung verchromt

Modell	H <sup>2)</sup> mm	L mm	Leistung E-Patrone Watt
<b>SUBEC-130-45/GD</b>	1261	450	300
<b>SUBEC-150-45/GD</b>	1549	450	300
<b>SUBEC-180-45/GD</b>	1837	450	500
<b>SUBEC-130-60/GD</b>	1261	600	300
<b>SUBEC-150-60/GD</b>	1549	600	500
<b>SUBEC-180-60/GD</b>	1837	600	600

## Ausführung Edelstahl

Modell	H <sup>2)</sup> mm	L mm	Leistung E-Patrone Watt
<b>SUBEI-130-45/GD</b>	1261	450	300
<b>SUBEI-150-45/GD</b>	1549	450	300
<b>SUBEI-180-45/GD</b>	1837	450	500
<b>SUBEI-130-60/GD</b>	1261	600	300
<b>SUBEI-150-60/GD</b>	1549	600	500
<b>SUBEI-180-60/GD</b>	1837	600	600

## Sonderausführungen



Extra-Modell als Gäste-WC-Heizkörper



Ausführung mit optionalem Raumteiler-Montageset

H = Bauhöhe, L = Baulänge

1) Norm-Wärmeleistung nach EN 442

2) Bei der angegebenen Höhe ist die Elektro-Heizpatrone nicht enthalten (Gesamtbauhöhe = H + 30 mm)

# Zehnder Subway

## Produkt- und Anschlussvarianten



Ausführung Warmwasserbetrieb mit Zehnder Thermostat und Zehnder Komfort-Armatur in Chrom.



Ausführung Elektrobetrieb

V20170306, RAD\_DAS, DE\_de, Änderungen vorbehalten