

**zehnder**

always the  
best climate

# Zehnder Virando

Nejlepší poměr cena & kvalita

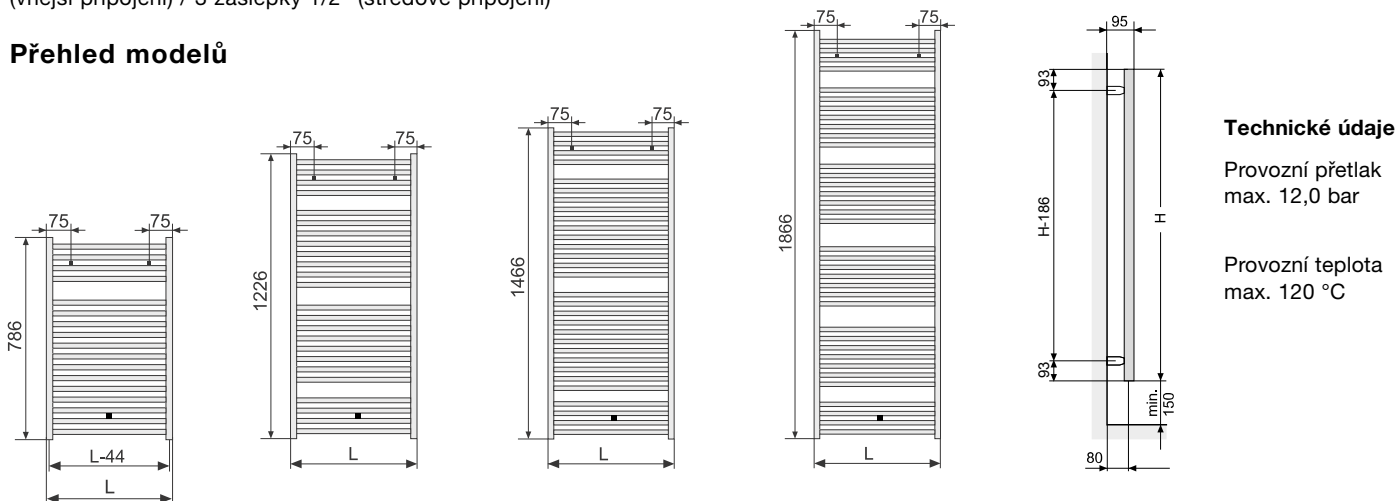


# Zehnder Virando

## Popis výrobku - provedení rovné

■ přesné ocelové trubky, dokonale svařené bez viditelných svárových spojů ■ vodorovné trubky  $\varnothing$  23 mm, svislé trubky z D profilu 30 x 40 mm ■ provedení se středovým připojením s roztečí 50 mm (6x1/2") nebo s vnějším připojením (4x1/2") s roztečí L - 44 mm ■ pro teplovodní a kombinované vytápění ■ vysoce kvalitní 2-složkově lakovaný povrch v bílé barvě nebo v téměř 50 barevných odstínech Zehnder ■ balení v celistvém kartónu vč. montážní sady, obsahující: 3 konzole, 1 odvodušňovací ventil, 1 záslepka 1/2" (vnější připojení) / 3 záslepky 1/2" (středové připojení)

## Přehled modelů



### Technické údaje

Provozní přetlak  
max. 12,0 bar

Provozní teplota  
max. 120 °C

## Ceny a technické údaje

### Pro teplovodní nebo kombinovaný provoz



#### připojení vnější

Model	H mm	L mm	Rozteč připojení N [mm]	Tepelný výkon EN 442 <sup>③</sup> Watt	Exp. n	Výkon el. topné tyče [W]	V dm <sup>3</sup>	M kg	Cena bílá RAL 9016 Kč	Cena barvy Kat. 1 Kč	Cena barvy Kat. 2 Kč
AB-080-045	786	450	406	344	1,26	300	3,6	5,6	1.510	1.888	3.288
AB-080-050	786	500	456	379	1,26	300	3,9	6,0	1.573	1.966	3.366
AB-080-060	786	600	556	448	1,26	300	4,6	7,0	1.720	2.150	3.550
AB-120-045	1226	450	406	505	1,27	300	5,3	8,2	1.903	2.379	3.779
AB-120-050	1226	500	456	552	1,27	300	5,7	9,0	2.006	2.508	3.908
AB-120-060	1226	600	556	648	1,26	600	6,6	10,0	2.189	2.736	4.136
AB-120-075	1226	750	706	791	1,26	600	7,3	14,9	2.354	2.943	4.343
AB-150-045	1466	450	406	620	1,27	600	6,7	10,1	2.192	2.740	4.140
AB-150-050	1466	500	456	678	1,27	600	7,2	11,0	2.321	2.901	4.301
AB-150-060	1466	600	556	794	1,25	600	8,2	12,7	2.573	3.216	4.616
AB-150-075	1466	750	706	968	1,24	900	9,7	18,2	2.952	3.690	5.090
AB-180-045	1866	450	406	757	1,25	600	8,1	12,5	2.541	3.176	4.576
AB-180-050	1866	500	456	830	1,26	600	8,7	13,5	2.694	3.368	4.768
AB-180-060	1866	600	556	978	1,25	900	9,9	16,0	3.023	3.779	5.179
AB-180-075	1866	750	706	1230	1,24	900	11,7	21,5	3.441	4.301	5.701

#### připojení středové 50 mm

Model	H mm	L mm	Rozteč připojení N [mm]	Tepelný výkon EN 442 <sup>③</sup> Watt	Exp. n	Výkon el. topné tyče [W]	V dm <sup>3</sup>	M kg	Cena bílá RAL 9016 Kč	Cena barvy Kat. 1 Kč	Cena barvy Kat. 2 Kč
AB-080-045-05	786	450	50	344	1,26	300	3,6	5,6	1.736	2.171	3.571
AB-080-050-05	786	500	50	379	1,26	300	3,9	6,0	1.799	2.249	3.649
AB-080-060-05	786	600	50	448	1,26	300	4,6	7,0	1.947	2.433	3.833
AB-120-050-05	1226	500	50	552	1,26	300	5,7	9,0	2.233	2.791	4.191
AB-120-060-05	1226	600	50	648	1,26	600	6,6	10,0	2.415	3.019	4.419
AB-150-050-05	1466	500	50	678	1,27	600	7,2	11,0	2.548	3.184	4.584
AB-150-060-05	1466	600	50	794	1,25	600	8,2	12,7	2.800	3.499	4.899
AB-180-050-05	1866	500	50	830	1,26	600	8,7	13,5	2.921	3.651	5.051
AB-180-060-05	1866	600	50	978	1,25	900	9,9	16,0	3.250	4.062	5.462

③ Tepelné výkony měřené dle EN 442,  $\Delta T$  50 K (75/65/20 °C)

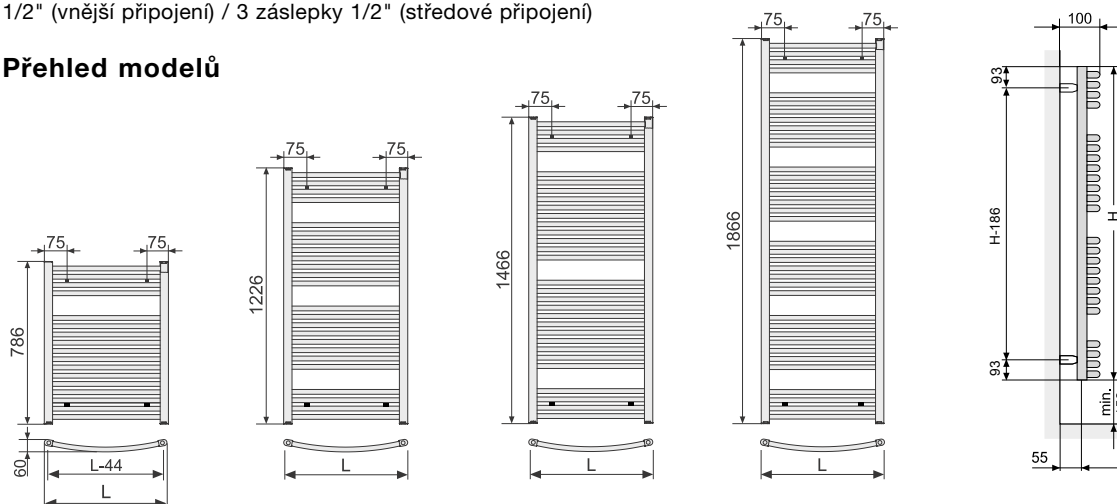
Ceny a technické údaje CZ 04/2017. Doporučené maloobchodní ceny v Kč bez DPH.

# Zehnder Virando Bow

## Popis výrobku - provedení prohnuté

- přesné ocelové trubky, dokonale svařené bez viditelných svárových spojů
- vodorovné trubky  $\varnothing$  23 mm, svislé trubky z D profilu 30 x 40 mm
- provedení se středovým připojením s roztečí 50 mm (6x1/2") nebo s vnějším připojením (4x1/2") s roztečí L - 44 mm
- pro teplovodní a kombinované vytápění
- vysoce kvalitní 2-složkově lakovaný povrch v bílé barvě nebo v téměř 50 barevných odstínech Zehnder
- balení v celistvém kartónu vč. montážní sady, obsahující: 4 konzole, 1 odvodušovací ventil, 1 záslepka 1/2" (vnější připojení) / 3 záslepky 1/2" (středové připojení)

## Přehled modelů



### Technické údaje

Provozní přetlak  
max. 12,0 bar

Provozní teplota  
max. 120 °C

## Ceny a technické údaje

### Pro teplovodní nebo kombinovaný provoz



#### připojení vnější

Model	H mm	L mm	Rozteč připojení N [mm]	Tepelný výkon EN 442® Watt	Exp. n	Výkon el. topné tyče [W]	V dm <sup>3</sup>	M kg	Cena bílá RAL 9016 Kč	Cena barvy Kat. 1 Kč	Cena barvy Kat. 2 Kč
ABT-080-050	786	494	450	398	1,26	300	4,0	6,2	1.630	2.037	3.437
ABT-080-060	786	595	551	463	1,24	300	4,6	7,1	1.769	2.212	3.612
ABT-120-050	1226	494	450	567	1,25	300	5,9	9,0	2.051	2.564	3.964
ABT-120-060	1226	595	551	658	1,25	600	6,7	10,3	2.251	2.814	4.214
ABT-120-075	1226	747	703	799	1,25	600	8,0	12,2	2.549	3.186	4.586
ABT-150-050	1466	494	450	689	1,25	600	7,1	11,1	2.367	2.959	4.359
ABT-150-060	1466	595	551	803	1,25	600	8,1	12,7	2.618	3.272	4.672
ABT-150-075	1466	747	703	978	1,25	900	9,7	15,2	2.999	3.749	5.149
ABT-180-050	1866	494	450	828	1,26	600	8,8	13,4	2.731	3.414	4.814
ABT-180-060	1866	595	551	966	1,26	900	10,0	15,4	3.034	3.793	5.193
ABT-180-075	1866	747	703	1178	1,27	900	11,8	18,4	3.487	4.359	5.759

#### připojení středové 50 mm

Model	H mm	L mm	Rozteč připojení N [mm]	Tepelný výkon EN 442® Watt	Exp. n	Výkon el. topné tyče [W]	V dm <sup>3</sup>	M kg	Cena bílá RAL 9016 Kč	Cena barvy Kat. 1 Kč	Cena barvy Kat. 2 Kč
ABT-080-050-05	786	494	50	398	1,24	300	4,0	6,2	1.856	2.320	3.720
ABT-080-060-05	786	595	50	463	1,24	300	4,6	7,1	1.996	2.494	3.894
ABT-120-050-05	1226	494	50	567	1,25	300	5,9	9,0	2.278	2.847	4.247
ABT-120-060-05	1226	595	50	658	1,25	600	6,7	10,3	2.477	3.097	4.497
ABT-120-075-05	1226	747	50	799	1,25	600	8,0	12,2	2.775	3.469	4.869
ABT-150-050-05	1466	494	50	689	1,25	600	7,1	11,1	2.593	3.242	4.642
ABT-150-060-05	1466	595	50	803	1,25	600	8,1	12,7	2.844	3.555	4.955
ABT-150-075-05	1466	747	50	978	1,25	900	9,7	15,2	3.226	4.032	5.432
ABT-180-050-05	1866	494	50	828	1,26	600	8,8	13,4	2.957	3.697	5.097
ABT-180-060-05	1866	595	50	966	1,26	900	10,0	15,4	3.261	4.076	5.476
ABT-180-075-05	1866	747	50	1178	1,27	900	11,8	18,4	3.714	4.642	6.042

© Tepelné výkony měřené dle EN 442,  $\Delta T$  50 K (75/65/20 °C)

Ceny a technické údaje CZ 04/2017. Doporučené maloobchodní ceny v Kč bez DPH.

# Zehnder Virando Electric

## Popis výrobku - provedení rovné, pro čistě elektrický provoz

- přesné ocelové trubky, dokonale svařené bez viditelných svárových spojů
- vodorovné trubky ø 23 mm, svislé trubky z D profilu 30 x 40 mm
- plněno nehořlavým, neroztažným topným médiem, mrazuvzdorným do -20 °C
- v pravé svislé trubce dole vestavěná elektrická topná tyč TIMERPROG s tělesem v bílé barvě, s termostatem s možností nastavení různých teplot vytápění pro dosažení žádané teploty v místnosti, 2 hod. časovým spínačem, indikátorem provozu, s ochranou proti provozu naprázdno, s bílým kabelem 1,2 m bez zástrčky. Třída ochrany Class II
- se senzorem otevřeného okna - pokud je okno otevřené, radiátor se automaticky vypne, po zavření okna se vytápění radiátoru opět aktivuje
- vysoce kvalitní 2-složkově lakovaný povrch v barvě bílé nebo v téměř 50 barevných odstínech Zehnder
- splňuje požadavky Eco-Design, platné od 1. 1. 2018
- balení v celistvém kartónu vč. montážní sady, obsahující: 3 konzole

## Ceny a technické údaje

### Pro čistě elektrický provoz



Model	H <sup>1)</sup> mm	L mm	Tepelný výkon EN 442 <sup>3)</sup> Watt	M kg	Cena bílá RAL 9016 Kč	Cena barvy Kat. 1 Kč	Cena barvy Kat. 2 Kč
ABE-090-050/TF	918	500	500	13,5	5.285	6.078	7.478
ABE-120-050/TF	1276	500	750	18,7	6.096	7.010	8.410
ABE-150-060/TF	1516	600	1000	22,9	6.869	7.900	9.300



## Jedinečné přednosti elektrického provozu s topnou tyčí TIMERPROG

- možnosti nastavení různých teplot vytápění pro dosažení žádané teploty v místnosti
- 2 hod. časový spínač
- detektor otevřeného okna
- ochrana proti provozu bez topného média
- výška tělesa topné tyče H 47 mm
- splňuje požadavky Eco-Design 2018

1) Celková výška včetně elektrické topné tyče.

3) Tepelné výkony měřené dle EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)  
Ceny a technické údaje CZ 04/2017. Doporučené maloobchodní ceny v Kč bez DPH.

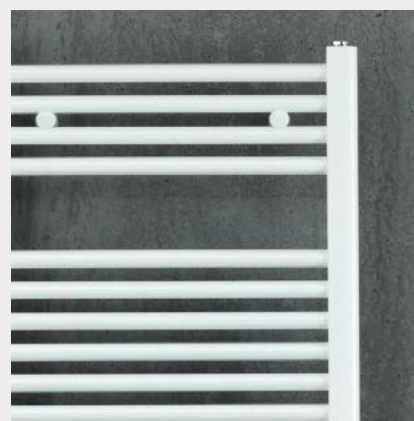
# Nejlepší poměr cena & kvalita



Ty nejlevnější koupelnové radiátory jen s jednou vrstvou lakování mohou ve vlhkém prostředí koupelny brzy korodovat. Zvolením koupelnového radiátoru Zehnder Virando od švýcarského výrobce získáte prvotřídní značkový radiátor pro sušení ručníků nebo vytápění koupelny s dlouhou životností za nízkou cenu. Je vyroben z přesných ocelových trubek s vysoce kvalitním povrchem, vytvořeným 2-složkovým lakováním.

## DLOUHÁ ŽIVOTNOST

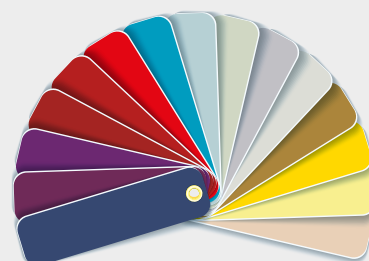
Koupelnové radiátory Zehnder Virando jsou dodávány s vysoce kvalitním 2-složkově lakovaným povrchem s vyšší odolností proti mechanickému poškození a korozi. Proces povrchové úpravy zahrnuje: "Fosfátování" - chemickou úpravu povrchu oceli pro zvýšení odolnosti proti korozi a zlepšení přilnavosti, "Anaforetické" nanášení základní vrstvy laku s vysokou antikorozi ochranou, "Elektrostatické" nanášení vrchní práškové barvy a závěrečné "Vypalování" laku na požadovanou tvrdost. Výsledkem je prvotřídní povrch s dlouhou životností.



## ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU SITUACI

Výjimečně široká nabídka:

- výška 80, 120, 150, 180 cm
- šířka 45, 50, 60, 75 cm
- vnější / středové připojení 50 mm
- teplovodní / kombinované / elektrické vytápění
- vysoký tepelný výkon - až 1230 Watt
- v bílé barvě a téměř 50 barevných odstínech



## ÚSPORA NÁKLADŮ

Zehnder Virando představuje ideální řešení pro příznivce klasického tvaru koupelnového radiátoru s vysokou kvalitou za nízkou cenu. Jejich velkosériová automatizovaná výroba umožňuje nabídku vysoké kvality za výbornou cenu. Zehnder Virando přispívá ke kvalitě koupelny a šetří jak pořizovací náklady, tak náklady spojené s výměnou po čase korodujícího levného radiátoru s kvalitou povrchu, nedostatečnou pro vlhké prostředí koupelny.



teplovodní  
provoz



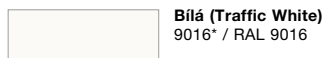
kombinovaný provoz s elektrickou  
topnou tyčí instalovanou na stavbě



elektrický  
provoz

# Přehled barev

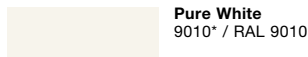
## Standard



**Bílá (Traffic White)**  
9016\* / RAL 9016

## Kategorie barev 1

### Architectural



**Pure White**  
9010\* / RAL 9010



**Anthracite Grey**  
7016\* / RAL 7016



**Traffic Black**  
9217 / RAL 9017

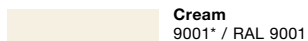


**Jet Black**  
9005\* / RAL 9005

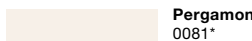
### Natural



**Edelweiss**  
0067



**Cream**  
9001\* / RAL 9001



**Pergamon**  
0081\*



**Jasmin**  
0072



**Oyster White**  
1013\* / RAL 1013



**Grey White**  
9002\* / RAL 9002



**Manhattan**  
0077\*



**Natura**  
0035\*



**Bahama**  
0054\*



**Chocolate Brown**  
8017\* / RAL 8017

### Tonic



**Traffic Yellow**  
1023\* / RAL 1023



**Flame Red**  
3000\* / RAL 3000



**Ruby Red**  
3003\* / RAL 3003

## Kategorie barev 2

### Architectural



**White Matt**  
0556



**White Quartz**  
0521



**White Aluminium**  
9006\*



**Titane**  
0335\*



**Grey Aluminium**  
9007\*



**Anthracite**  
0346



**Volcanic**  
0336

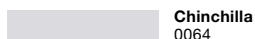


**Black Matt**  
0557



**Black Quartz**  
0550

### Natural



**Chinchilla**  
0064



**Petal**  
0510\*



**Sand Quartz**  
0522



**Beige Quartz**  
0523



**Caramel Quartz**  
0511



**Terracotta Quartz**  
0512



**Gold Look  
(vzhled zlata)**  
0514\*



**Brown Quartz**  
0529



**Dark Brown**  
0847

### Tonic



**Lemon**  
0515\*



**Orange Quartz**  
0528



**Lichen**  
8723 / NCS-S-2010-G60Y



**Spring Green**  
0846



**Mauve**  
0517\*



**Violet**  
0518\*



**Strawberry**  
3770 / NCS-S-2065-R20B



**Dark Purple**  
0848



**Amethyst Quartz**  
0516



**Pacific Blue**  
0519



**Horizon Blue**  
0520\*



**Prussian Blue**  
0555\*

## Vysvětlivky

\* Tyto barvy jsou lesklé, všechny ostatní barvy jsou matné.



**Název barvy**  
Označení Zehnder / standardní označení

U skutečné barvy radiátoru může dojít v důsledku rozdílných výrobních procesů k odchylkám (v barevném odstínu a lesku).  
RAL a NCS jsou označení výrobců barev.