

zehnder

always the
best climate

Zehnder Forma Asym

Datový list výrobku



Příjemné teplo a stylový vzhled v koupelně. U modelu Zehnder Forma Asym se díky svislým trubkám umístěným vpravo nebo vlevo dají ručníky pohodlně nasouvat z jedné strany. K dostání téměř ve všech barvách a povrchových úpravách dle přehledu barev Zehnder.

Výhody

- Stylový vzhled díky křížem spojeným trubkám
- Ze stran otevřené uspořádání trubek umožňuje pohodlné zavěšení i nasunutí ručníků ze strany
- Velká vzdálenost od stěny pro nadýchané ručníky
- Snadná údržba čisticím kartáčem Zehnder z ovčí vlny
- Bezpečnost použití díky zaobleným hranám
- Rozmanitost modelů díky variantě se sběrnými trubkami vlevo nebo vpravo
- Flexibilita daná volitelnou připojovací armaturou pro jakoukoliv možnost připojení

Zvláštní výhody u teplovodního provozu

- Flexibilní instalace díky možnosti připojení shora
- Flexibilní instalace díky možnosti připojení vpravo a vlevo

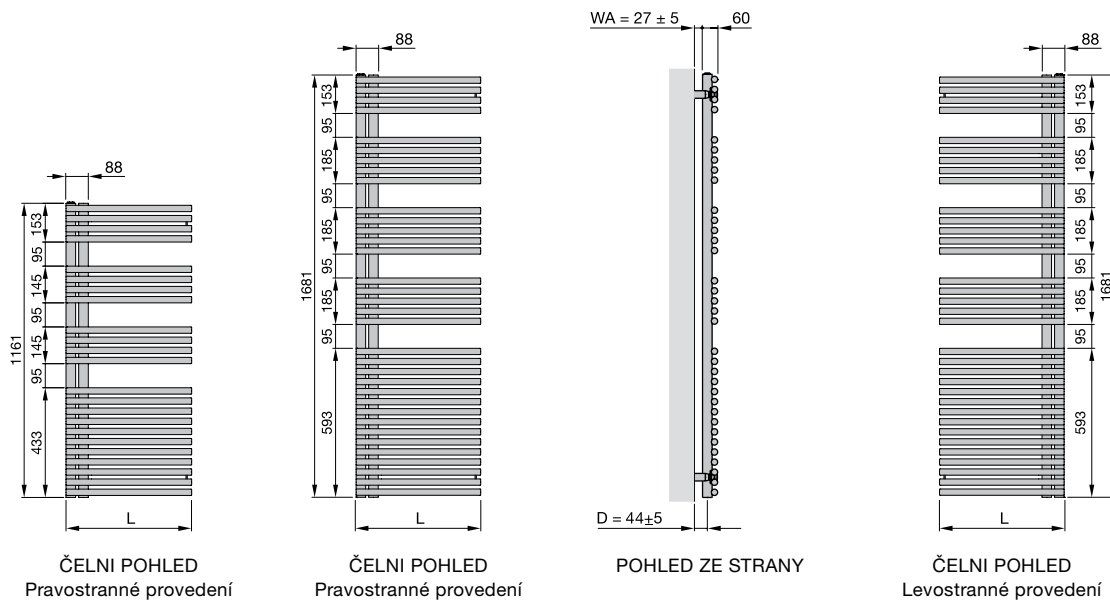
Zvláštní výhody u kombinovaného provozu

- Volitelná připojovací armatura pro kombinovaný provoz pro estetickou integraci topné tyče
- Elektrický radiátor zajišťuje nahřáté ručníky a teplé prostory po celý rok

Zvláštní výhody u elektrického provozu

- Ovládání podle potřeby prostřednictvím volitelné teploty radiátoru ve třech regulačních stupních
- Provoz podle potřeby díky funkci časovače
- Pojistka proti provozu bez topného média chrání radiátor před přehřátím
- Snadná a rychlá instalace díky dodávce připravené k zapojení do zásuvky
- Snadná manipulace, díky integrované řídicí jednotce
- Estetická integrovaná elektrická topná tyč
- Krytka elektrické topné tyče v bílé barvě (u radiátoru v bílé barvě RAL 9016) nebo v chromu (u barvených radiátorů) ji esteticky zvýrazní
- Elektrický radiátor zajišťuje nahřáté ručníky a teplé prostory po celý rok
- Energeticky účinné a komfortní vytápění díky inovativní funkci „Detekce otevřeného okna“
- Elektrický radiátor zajišťuje nahřáté a suché ručníky a příjemné klima v interiéru po celý rok
- Vysoká energetická účinnost díky splnění požadavků evropského nařízení na ekodesign
- Nízká spotřeba elektrické energie 0,5 W v pohotovostním režimu pro zvýšení energetické účinnosti
- Intuitivní ovládací jednotka umožňuje snadné ovládání
- Zvýšená bezpečnost díky blokaci tlačítek
- Flexibilní možnosti ovládání: Ovládací jednotka pro montáž na stěnu nebo na podstavec

Přehled modelů



L = stavební délka
 D = vzdálenost od stěny ke středu připojení
 WA = vzdálenost od stěny

Rozměry v mm

Přípojka na ústřední teplovodní vytápění

Lakované provedení

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon			
			75/65/20 °C ¹⁾ Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt
Pravostranné provedení						
LFAR-150-050	1441	496	672	481	291	349
LFAR-170-050	1681	496	778	558	339	407
LFAR-120-060	1161	596	628	452	276	330
LFAR-150-060	1441	596	772	551	332	399
LFAR-170-060	1681	596	894	641	390	467
Levostranné provedení						
LFAL-120-050	1161	496	547	394	240	287
LFAL-150-050	1441	496	672	481	291	349
LFAL-170-050	1681	496	778	558	339	407
LFAL-120-060	1161	596	628	452	276	330
LFAL-150-060	1441	596	772	551	332	399
LFAL-170-060	1681	596	894	641	390	467

H = stavební výška, L = stavební délka
 1) Normovaný tepelný výkon měřený dle EN 442
 2) Celková výška včetně elektrické topné tyče

Lakované provedení, středové připojení 50 mm

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon			
			75/65/20 °C ¹⁾ Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt
Pravostranné provedení						
LFAR-120-050-05	1161	496	547	394	240	287
LFAR-150-050-05	1441	496	672	481	291	349
LFAR-170-050-05	1681	496	778	558	339	407
LFAR-120-060-05	1161	596	628	452	276	330
LFAR-150-060-05	1441	596	772	551	332	399
LFAR-170-060-05	1681	596	894	641	390	467
Levostranné provedení						
LFAL-120-050-05	1161	469	547	394	240	287
LFAL-170-050-05	1681	469	778	558	339	407
LFAL-150-050-05	1441	496	672	481	291	349
LFAL-120-060-05	1161	596	628	452	276	330
LFAL-150-060-05	1441	596	772	551	332	399
LFAL-170-060-05	1681	596	894	641	390	467

Čistě elektrický provoz

Lakované provedení

Model	H ²⁾	L	Výkon El. topná tyč Watt
	mm		
Pravostranné provedení			
LFAER-120-50/GD	1186	496	500
LFAER-150-50/GD	1466	496	600
LFAER-170-50/GD	1706	496	750
LFAER-120-60/GD	1186	596	600
LFAER-150-60/GD	1466	596	750
LFAER-170-60/GD	1706	596	900
Levostranné provedení			
LFAEL-120-50/GD	1186	496	500
LFAEL-150-50/GD	1466	496	600
LFAEL-170-50/GD	1706	496	750
LFAEL-120-60/GD	1186	596	600
LFAEL-150-60/GD	1466	596	750
LFAEL-170-60/GD	1706	596	900

H = stavební výška, L = stavební délka

1) Normovaný tepelný výkon měřený dle EN 442

2) Celková výška včetně elektrické topné tyče

Zehnder Forma Asym

Varianty výrobku a připojení



Provedení pro teplovodní provoz s termostatem Zehnder a chromovanou komfortní armaturou Zehnder.



Provedení pro provoz na elektřinu s vestavěnou elektrickou topnou tyčí.

V20171220, RAD_DAS, CZ_cz, změny vyhrazeny bez upozornění