

Zehnder Zeta

Teplovodní provoz

Produktový list

always the best climate



Střídmá elegancie a jasné tvary. Plochý design vodorovných trubek Zehnder Zeta spojuje v koupelně tvar a funkci. Velkorysá vzdálenost mezi skupinami trubek umožňuje snadné zavěšení a nahřívání ručníků. Radiátor je dostupný s bílou a vysoce kvalitní chromovanou úpravou.

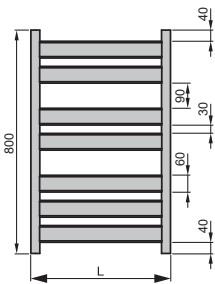
Jedinečné výhody u teplovodního provozu

- Flexibilní instalace díky možnosti připojení vpravo a vlevo

Výhody

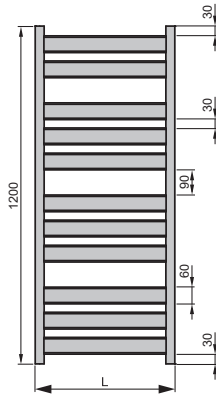
- Nadčasový design klade důraz na estetiku
- Velkorysá vzdálenosti mezi trubkami umožňují pohodlné zavěšení ručníků
- Velké vzdálenosti mezi trubkami umožňují snadné čištění
- Díky malé vzdálenosti od stěny je ideální i pro výklenky a malé místnosti
- Eleganční design v pochromovaném provedení
- Nadčasový design se čtyřhrannými sběrnými trubkami, ideální pro použití v koupelnách klasického stylu
- Flexibilní instalaci díky možnosti záměny přívodu a zpátečky
- Možnosti připojení umožňují krátkou dobu instalace při rekonstrukci

Přehled modelů



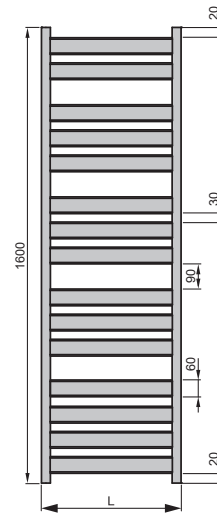
Pohled zepředu

PQ6(C)-080



Pohled zepředu

PQ6(C)-120



Pohled zepředu

PQ6(C)-160

Lakované provedení - bílá

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon				Výkon el. topné tyče W
			75/65/20 °C W	70/55/24 °C W	55/45/20 °C W	55/45/24 °C W	
ZET-120-050	1200	500	476	340	253	209	300
ZET-160-050	1600	500	647	463	340	285	600
ZET-120-060	1200	600	566	405	298	249	300
ZET-160-060	1600	600	746	533	397	328	600

H = stavební výška, L = konstrukční délka

75/65/20 = Jmenovitý tepelný výkon podle normy ČSN EN 442

Lakované provedení - Anthracite

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon				Výkon el. topné tyče W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	W	
ZET-120-050-0346	1200	500	476	340	253	209	300
ZET-160-050-0346	1600	500	642	490	383	331	600
ZET-120-060-0346	1200	600	566	405	298	249	300
ZET-160-060-0346	1600	600	746	533	397	328	600

H = stavební výška, L = konstrukční délka

75/65/20 = Jmenovitý tepelný výkon podle normy ČSN EN 442

Lakované provedení - černá matná

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon				Výkon el. topné tyče W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	W	
ZET-120-050-9205	1200	500	476	340	253	209	300
ZET-160-050-9205	1600	500	647	463	340	285	600
ZET-120-060-9205	1200	600	566	405	298	249	300
ZET-160-060-9205	1600	600	746	533	397	328	600

H = stavební výška, L = konstrukční délka

75/65/20 = Jmenovitý tepelný výkon podle normy ČSN EN 442

Chromované provedení

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon				Výkon el. topné tyče W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	W	
ZETC-120-050	1200	500	303	214	156	130	300
ZETC-160-050	1600	500	394	279	205	169	300
ZETC-120-060	1200	600	353	250	183	151	300
ZETC-160-060	1600	600	457	322	237	194	300

H = stavební výška, L = konstrukční délka

75/65/20 = Jmenovitý tepelný výkon podle normy ČSN EN 442