

# Zehnder Vision

Zasilanie wodne

Karta katalogowa

always the best climate



Jasno zdefiniowana forma i wysoka wydajność: Mimo wzornictwa opartego na kątach prostych grzejnik Zehnder Vision optymalnie pasuje do nowoczesnej łazienki. Różne odległości między rurkami ułatwiają wieszanie ręczników. Dostępny w kolorze białym i kolorach Architectural z palety barw Zehnder.

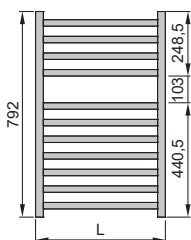
#### Zalety wersji z zasilaniem wodnym

- Elastyczna instalacja dzięki możliwości podłączenia z lewej i prawej strony

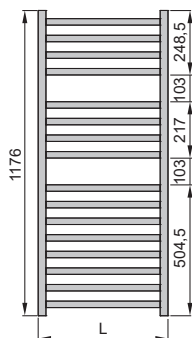
#### Zalety

- Stylowe wzornictwo dzięki minimalistycznej formie opartej na kątach prostych
- Duże odległości między rurkami pozwalają na wygodne zawieszanie ręczników
- Duże odległości między rurkami umożliwiają łatwe czyszczenie
- Dobrze ukryte czworokątne konsole pasujące do grzejnika
- Duże odległości między rurkami pozwalają na wygodne zawieszanie ręczników
- Wersja inox ze szrotkowanej stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję

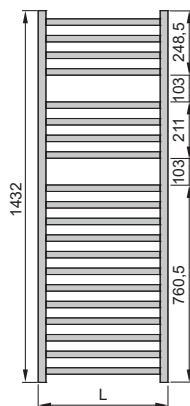
#### Przegląd modeli



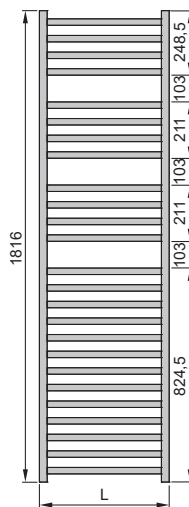
Widok z przodu  
QV(C)-080



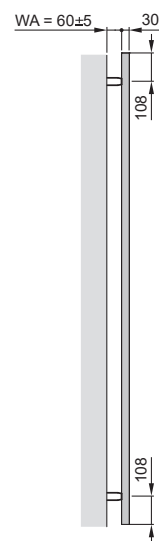
Widok z przodu  
QV(C)-120



Widok z przodu  
QV(C)-140



Widok z przodu  
QV(C)-180



Widok z boku  
QV(C)-180

## Wersja lakierowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna		
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C
			W	W	W
QV-080-040	792	400	311	221	137
QV-120-040	1176	400	451	320	194
QV-140-040	1432	400	544	386	234
QV-180-040	1816	400	683	485	294
QV-080-050	792	500	374	267	165
QV-120-050	1176	500	541	385	235
QV-140-050	1432	500	653	464	283
QV-180-050	1816	500	819	581	353
QV-080-060	792	600	434	309	190
QV-120-060	1176	600	628	445	271
QV-140-060	1432	600	757	537	326
QV-180-060	1816	600	951	672	407

H = wysokość, L = długość

75/65/20 = normatywna moc cieplna zgodnie z EN 442

## Wersja lakierowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			Moc elektr. W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	
QV-080-040-05	792	400	311	221	137	-
QV-120-040-05	1176	400	451	320	194	-
QV-140-040-05	1432	400	544	386	234	-
QV-180-040-05	1816	400	683	485	294	-
QV-080-050-05	792	500	374	267	165	300
QV-120-050-05	1176	500	541	385	235	300
QV-140-050-05	1432	500	653	464	283	600
QV-180-050-05	1816	500	819	581	353	600
QV-080-060-05	792	600	434	309	190	300
QV-120-060-05	1176	600	628	445	271	600
QV-140-060-05	1432	600	757	537	326	600
QV-180-060-05	1816	600	951	672	407	900

H = wysokość, L = długość

75/65/20 = normatywna moc cieplna zgodnie z EN 442

## Wersja lakierowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna			Moc elektr. W
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	
			W	W	W	
QVC-080-050	792	500	228	161	98	-
QVC-120-050	1176	500	335	229	139	300
QVC-140-050	1432	500	411	281	170	300
QVC-180-050	1816	500	524	358	217	300
QVC-080-060	792	600	265	187	113	300
QVC-120-060	1176	600	389	265	160	300
QVC-140-060	1432	600	477	329	200	300
QVC-180-060	1816	600	609	420	254	600

H = wysokość, L = długość

75/65/20 = normatywna moc cieplna zgodnie z EN 442

www.zehnder.pl

## Warianty produktu i przyłączy



Wersja z zasilaniem wodnym z przyłączami z prawej, lewej strony.