

# Zehnder Klaro

Zasilanie wodne

Karta katalogowa

always the best climate



Zehnder Klaro przekonuje pod względem wizualnym oraz praktycznym. Dzięki szlachetnej formie rur i zmiennej odległości od ściany. Grzejnik idealnie nadaje się do ogrzewania ręczników. Dostępny w niemal wszystkich kolorach i powierzchniach z palety barw Zehnder.

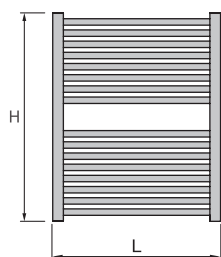
## Zalety

- Wersja inox ze szrotkowanej stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję
- Elastyczność podczas instalacji dzięki zmiennej odległości konsoli od ściany

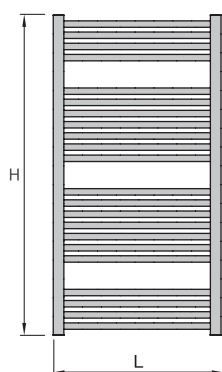
## Zalety wersji z zasilaniem wodnym

- Elastyczna instalacja dzięki przyłączu środkowemu 50 mm oraz przyłączom z lewej i prawej strony
- Mogą być dostarczane z armaturą przyłączeniową Zehnder Vario, pozwalającą na wykonanie dyskretnego, estetycznego ukrytego przyłącza

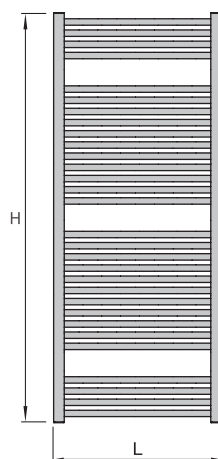
## Przegląd modeli



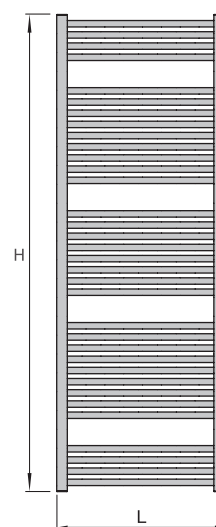
Widok z przodu  
ZSL(\*)-080-xxx



Widok z przodu  
ZSL(\*)-120-xxx



Widok z przodu  
ZSL(\*)-150-xxx



Widok z przodu  
ZSL(\*)-170-xxx

## Wersja chromowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna		
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C
			W	W	W
ZSLC-080-050	746	500	283	199	120
ZSLC-120-050	1146	500	417	258	154
ZSLC-150-050	1466	500	475	334	201
ZSLC-170-050	1706	500	601	423	254
ZSLC-080-060	746	600	332	234	141
ZSLC-120-060	1146	600	489	343	205
ZSLC-150-060	1466	600	560	400	239
ZSLC-170-060	1706	600	705	494	296

H = wysokość, L = długość

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

## Wersja chromowana, środkowe przyłącze 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc cieplna		
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C
			W	W	W
ZSLC-080-050-05	746	500	283	201	121
ZSLC-120-050-05	1146	500	417	296	177
ZSLC-150-050-05	1466	500	475	336	199
ZSLC-170-050-05	1706	500	601	428	257
ZSLC-080-060-05	746	600	332	237	143
ZSLC-120-060-05	1146	600	489	347	208
ZSLC-150-060-05	1466	600	560	398	238
ZSLC-170-060-05	1706	600	705	501	299

H = wysokość, L = długość

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

## Wersja lakierowana

Model	H mm	L mm	Moc cieplna		
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C
			W	W	W
ZSL-080-045	746	450	354	252	155
ZSL-120-045	1146	450	521	369	224
ZSL-150-045	1466	450	653	467	283
ZSL-170-045	1706	450	751	533	319
ZSL-080-050	746	500	388	277	169
ZSL-120-050	1146	500	571	406	248
ZSL-150-050	1466	500	716	506	306
ZSL-170-050	1706	500	824	579	348
ZSL-080-060	746	600	455	324	199
ZSL-120-060	1146	600	670	476	291
ZSL-150-060	1466	600	839	593	359
ZSL-170-060	1706	600	966	683	413

H = wysokość, L = długość

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

## Wersja lakierowana, środkowe przyłącze 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc cieplna		
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C
			W	W	W
ZSL-080-045-05	746	450	354	255	156
ZSL-120-045-05	1146	450	521	374	227
ZSL-150-045-05	1466	450	653	467	283
ZSL-170-045-05	1706	450	751	533	319
ZSL-080-050-05	746	500	388	280	171
ZSL-120-050-05	1146	500	571	411	250
ZSL-150-050-05	1466	500	716	512	310
ZSL-170-050-05	1706	500	824	587	352
ZSL-080-060-05	746	600	455	327	200
ZSL-120-060-05	1146	600	670	482	294
ZSL-150-060-05	1466	600	839	600	363
ZSL-170-060-05	1706	600	966	691	418

H = wysokość, L = długość

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

www.zehnder.pl

