

# Zehnder Quaro

Zasilanie wodne

Karta katalogowa

always the best climate



Prostota kształtów, konsekwentna powściągliwość wyglądu. Minimalistyczna forma grzejnika Zehnder Quaro doskonale wkomponuje się w wystrój nowoczesnej łazienki. Grzejnik doskonale pasuje do każdej nowoczesnej łazienki. Dostępny w niemal wszystkich kolorach i powierzchniach z karty Zehnder. Geometryczna forma tworzy ponadczasowe wzornictwo, dzięki któremu grzejnik może również stanowić ściankę działową.

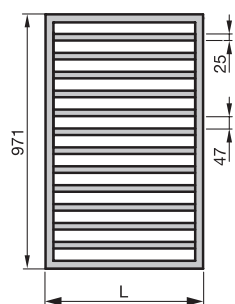
#### Zalety wersji z zasilaniem wodnym

- Elastyczna instalacja dzięki przyłączu środkowemu 50 mm oraz przyłączom z lewej i prawej strony

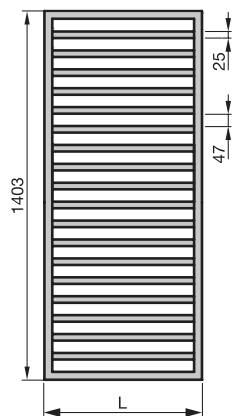
#### Zalety

- Stylowe wzornictwo dzięki minimalistycznej formie opartej na kątach prostych
- Duże odległości między rurkami umożliwiają łatwe czyszczenie
- Dobrze ukryte czworokątne konsole pasujące do grzejnika
- Wszechstronne możliwości stosowania dzięki rozwiązaniom specjalnym, na przykład modele w formie ścianki działowej
- Wersja inox ze szrotkowanej stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję

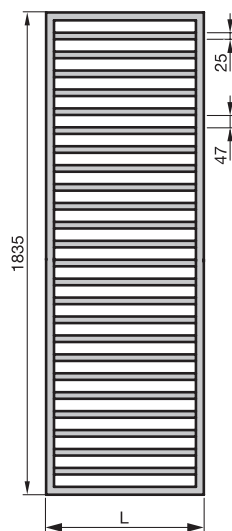
#### Przegląd modeli



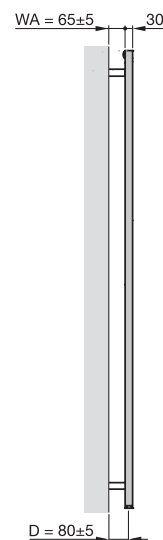
Widok z przodu, QA-100



Widok z przodu, QA-140



Widok z przodu, QA-180



Widok z boku, QA-180

## 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	
QA-100-030	971	300	299	214	131	300
QA-140-030	1403	300	421	301	185	300
QA-180-030	1835	300	543	389	240	300
QA-100-045	971	450	420	300	185	300
QA-140-045	1403	450	590	423	261	500
QA-180-045	1835	450	761	545	337	600
QA-100-060	971	600	533	382	236	300
QA-140-060	1403	600	749	537	331	600
QA-180-060	1835	600	966	692	427	900

H = wysokość, L = długość

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

## Wersja chromowana

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	
QAC-100-030	971	300	189	133	80	-
QAC-140-030	1403	300	270	190	114	300
QAC-180-030	1835	300	348	245	147	300
QAC-100-045	971	450	267	188	114	300
QAC-140-045	1403	450	381	269	162	300
QAC-180-045	1835	450	491	345	207	300
QAC-100-060	971	600	341	241	146	300
QAC-140-060	1403	600	486	343	207	300
QAC-180-060	1835	600	627	442	267	600

H = wysokość, L = długość

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

## Wersja ze stali nierdzewnej

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	
QAI-100-030	971	300	229	162	99	-
QAI-140-030	1403	300	321	228	138	300
QAI-180-030	1835	300	415	294	179	300
QAI-100-045	971	450	321	228	139	300
QAI-140-045	1403	450	450	320	195	300
QAI-180-045	1835	450	581	413	252	300
QAI-100-060	971	600	407	289	176	300
QAI-140-060	1403	600	572	407	248	300
QAI-180-060	1835	600	738	525	320	600

H = wysokość, L = długość

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