

AMBRA R [AMBR]

projektant / designer Instal-Projekt Team



PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE
bottom



DOLNE / BOTTOM - 350, 450, 500 mm

KRZYŻOWE / CROSS-OVER - możliwe / possible

PRZYŁĄCZA / CONNECTOR - G 1/2 "

BUDOWA / BUILD

RURA/KSZTAŁTOWNIK / TUBE/PROFILE

Ø 22 mm

KOLEKTOR / MANIFOLD

D 40 x 30 mm

MATERIAŁ / MATERIAL

stal

steel

POWIERZCHNIA / SURFACE

powłoka lakiemicza

lacquer-painted

PARAMETRY PRACY / WORKING PARAMETERS

MAX CIŚNIENIE PRACY / MAX. WORKING PRESSURE

1 MPa

MAX TEMP. PRACY / MAX. WORKING TEMPERATURE

95 °C

INNE / OTHERS

STANDARD / STANDARD

grzejnik w kolorze biały silk o podłączeniu dolnym
bottom connection, radiator in white silk colour

KOMPLET / SET

grzejnik, zestaw montażowy, odpowietrznik,
instrukcja, karta gwarancyjna, opakowanie
radiator, mounting kit, air vent, manual,
guarantee card, packaging

AKCESORIA DEDYKOWANE / DEDICATED ACCESSORIES

ZAWORY I GŁOWICE / VALVES AND HEADS

Z1, Z2, Z7 - Z10, Z13, Z14, Z16

165

PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND RAILS

HS2

170

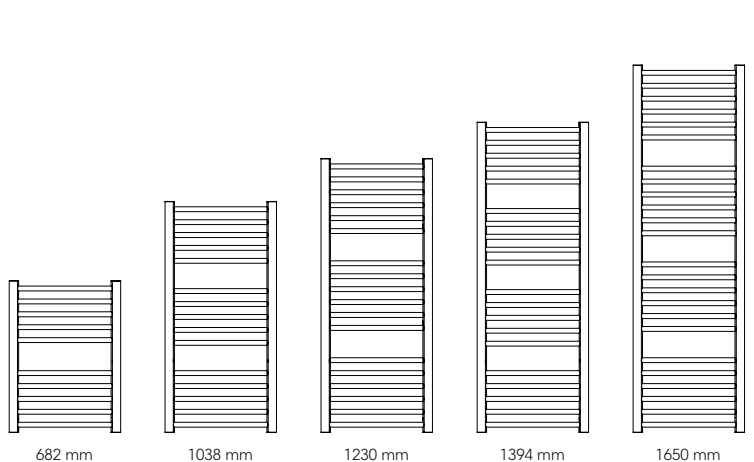
GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS

300W / 600W / 900W

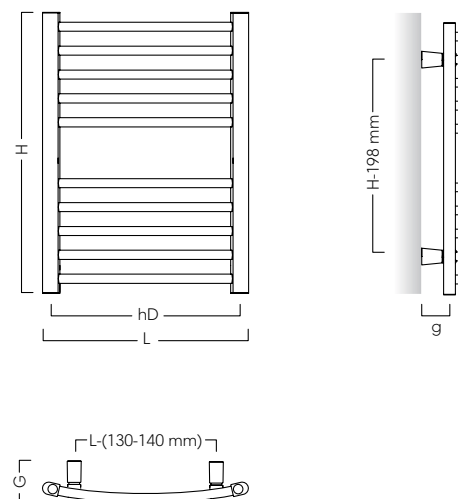
156






26



UKŁAD GRZEJNIKA PRZY WYSOKOŚCI:
radiator shape and design with the height:



AMBRA R [AMBR]

MODEL model	WYMIARY / dimensions			PODŁĄCZENIE / connection			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE / additional information				
	 SZEROKOŚĆ (L) width (L)	 WYSOKOŚĆ (H) height (H)	 GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)	TYP type	ROZSTAW (h) pitch (h)	ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g) spacing between connector and wall (g)	55 / 45 / 20 °C	75 / 65 / 20 °C	90 / 70 / 20 °C	MASA weight	POJEMNOŚĆ WODNA water capacity	POLE POWIERZCHNI surface area	WYKŁADNIK n index exponent n	SUGEROWANA MOC GRZAŁKI suggested heating element power
	mm		mm		mm	mm	W	W	W	kg	dm ³	m ²		W
AMBR-40/70	400	682	88-102	dolne	350	45-59	129	241	302	3,8	2,3	0,35	1,2282	300
AMBR-40/100		1 038					191	357	446	5,7	3,5	0,55	1,2257	300
AMBR-40/120		1 230					225	420	525	6,8	4,1	0,66	1,2236	300
AMBR-40/140		1 394					254	476	596	7,6	4,7	0,74	1,2282	300
AMBR-40/170		1 650					302	565	707	8,9	5,6	0,89	1,2258	600
AMBR-50/70	500	682	103-117	dolne	450	60-74	153	286	357	4,6	2,6	0,44	1,2205	300
AMBR-50/100		1038					226	423	529	7,0	3,8	0,69	1,2295	300
AMBR-50/120		1230					267	499	624	8,1	4,6	0,83	1,2236	600
AMBR-50/140		1394					303	565	706	9,0	5,3	0,93	1,2186	600
AMBR-50/170		1650					357	670	839	10,5	6,3	1,12	1,2341	600
AMBR-55/70	550	682	103-117	dolne	500	60-74	164	307	384	4,6	2,9	0,46	1,2268	300
AMBR-55/100		1038					243	455	569	7,0	4,2	0,75	1,2259	300
AMBR-55/120		1230					287	536	670	8,2	5,0	0,92	1,2248	600
AMBR-55/140		1394					325	607	759	9,1	5,7	1,01	1,2239	600
AMBR-55/170		1650					384	721	903	10,7	6,8	1,21	1,2341	900
AMBR-60/70	600	682	118-132	dolne	550	80-94	175	328	411	4,7	3,2	0,53	1,2331	300
AMBR-60/100		1038					260	486	607	7,1	4,5	0,75	1,2223	600
AMBR-60/120		1 230					306	573	717	8,3	5,4	0,99	1,226	600
AMBR-60/140		1 394					346	649	812	9,3	6,2	1,11	1,2292	600
AMBR-60/170		1 650					410	770	964	10,8	7,4	1,32	1,2341	900

INSPIRACJE / MOŻLIWOŚCI INSPIRATIONS / NOTES



nowa funkcjonalność:
do grzejnika pasuje
nakładka Smart Drying
System do suszenia ubrań
new functionality: the radiator
is suitable for use with the
Smart Drying System
facility for drying clothes

172



Grzejnik AMBRA R w kolorze białym
- white silk C35
Radiator in white silk colour C35

4



WYBRANE MODELE
selected models



ZBUDUJ WŁASNY INDEKS build your own index

18