

SISI [SIS]

projektant / designer Instal-Projekt Team



PODŁĄCZENIE / CONNECTION

DOLNE
bottom

D50

D50

DOLNE TYPU "D50" / BOTTOM "D50" TYPE - 50 mm
PRZYŁĄCZA / CONNECTOR - G 1/2 "

BUDOWA / BUILD

KSZTAŁTOWNIK/PROFIL / SHAPE/PROFILE

Ø 22 mm

KOLEKTOR / MANIFOLD

D 40 x 30 mm

MATERIAŁ / MATERIAL

wyselekcjonowana stal precyzyjna

select precision steel

POWIERZCHNIA / SURFACE

powłoka lakiernicza,

szyba na płycie stalowej pokrytej farbą proszkową

lacquer-painted, glass panel on a steel plate

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 lub czarnym z ekranem biały silk

lub czarnym o podłączeniu dolnym D50

radiator in white silk colour or black with white steel panel or

black with 50 mm pitch bottom D50 connection

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

165

Z1, Z2, Z4, Z9, Z10, Z13 - Z16

PÓŁKI I WIESZAKI / SHELVES AND RAILS

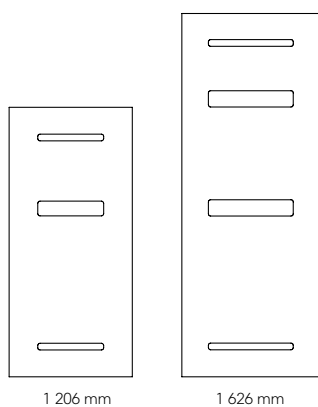
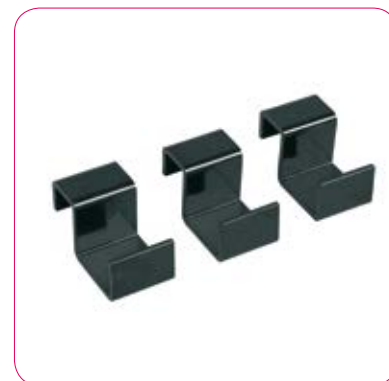
170

HS3

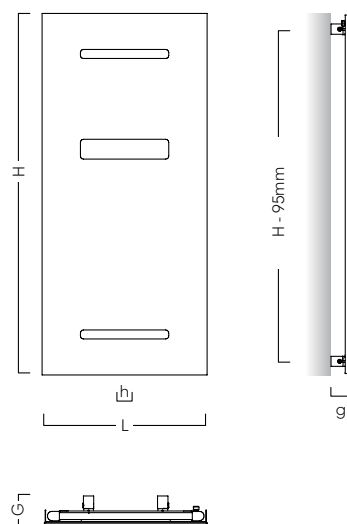
GRZAŁKI / HEATING ELEMENTS

156

300W / 600W



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



SISI [SIS]

MODEL model	WYMIARY / dimensions			PODŁĄCZENIE / connection			MOC / output			INFORMACJE DODATKOWE / additional information				
				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 GRZĄDKI suggested heating element power
	mm	mm	mm				W	W	W	kg	dm ³	m ²		W
SIS-50/120E34L04	551	1206	89-99	DOLNE	50	70-80	217	431	550	23,4	5,4	1,22	1,3389	300
SIS-60/160E34L04	618	1626	89-99				315	617	784	34,5	8,1	1,46	1,3135	600
SIS-50/120C31L05C31	551	1206	89-99				217	431	550	23,4	5,4	1,22	1,3389	300
SIS-60/160C31L05C31	618	1626	89-99				315	617	784	34,5	8,1	1,46	1,3135	600

dostępne opcje wykończenia: szkło L04, L05 (w przypadku szkła czarnego L05 wymiennik ciepła jest malowany w kolorze C31czarny mat)
available few options: Glass panel L04, L05 (for black glass (L05) the heat exchanger is painted in black mat (C31))

INSPIRACJE / MOŻLIWOŚCI INSPIRATIONS / NOTES



Model: SIS-50/120E31L05



polecamy zestaw zaworowy: Z4
we recommend the valve set: Z4

166

DOSTĘPNE KOLORY SZKIEŁ SISI available glass colours

BIAŁE
/ L04
white
/ L04



CZARNE
/ L05
black
/ L05



polecamy grzałkę elektryczną HOT²
we recommend an electric heating element HOT²

159



ZBUDUJ WŁASNY INDEKS build your own index



18