



STANDARD ELECTRO [GLE]

projektant / designer Instal Projekt Team

PODŁĄCZENIE / CONNECTION

ZASILANIE / POWER SUPPLY

elektryczne / electrical

NAPIĘCIE / CZĘSTOTLIWOŚĆ / VOLTAGE / FREQUENCY

~220-240 V / 50 Hz

TYP / RODZAJ WTYCZKI / PLUG TYPE/KIND

UNI-SCHUKO bez wyłącznika
uni-schuko without a switch

BUDOWA / BUILD

RURA/KSZTAŁTOWNIK / TUBE/PROFILE

Ø 22 mm

KOLEKTOR / MANIFOLD

D 40 x 30 mm

WYPEŁNIENIE / FILLING

cieczowe / liquid

ELEMENT GRZEJNY / HEATING ELEMENT

HOTS-03, HOTS-06, HOTS-09

MATERIAŁ / MATERIAL

stal / steel

POWIERZCHNIA / SURFACE

powłoka lakiernicza / lacquer-painted

BEZPIECZEŃSTWO / SAFETY

STOPIEŃ OCHRONY / INGRESS PROTECTION - IP44

KLASA OCHRONNOŚCI / PROTECTION CLASS - I

ODPORNOŚĆ NA NISKIE TEMPERATURY

/ RESISTANCE TO LOW TEMPERATURES - do -20°C

INNE / OTHERS

STANDARD / STANDARD

grzejnik elektryczny cieczowy w kolorze WHITE SILK C35, wyposażony w grzałkę elektryczną (w prawym kolektorze) sterowaną dotykowo i przewód spiralny w kolorze białym ze standardową wtyczką UNI-SCHUKO.

liquid electric radiator in WHITE SILK C35 colour, fitted with an electric element with modern touch control and spiral cable in white colour with a standard UNI-SCHUKO plug.

KOMPLET / SET

grzejnik elektryczny, zestaw montażowy, instrukcja, karta gwarancyjna, opakowanie
electric radiator, mounting kit, manual, guarantee card, packaging

AKCESORIA DEDYKOWANE / DEDICATED ACCESSORIES



WIESZAKI I RELINGI

/ HANGERS AND RAILS

HS2



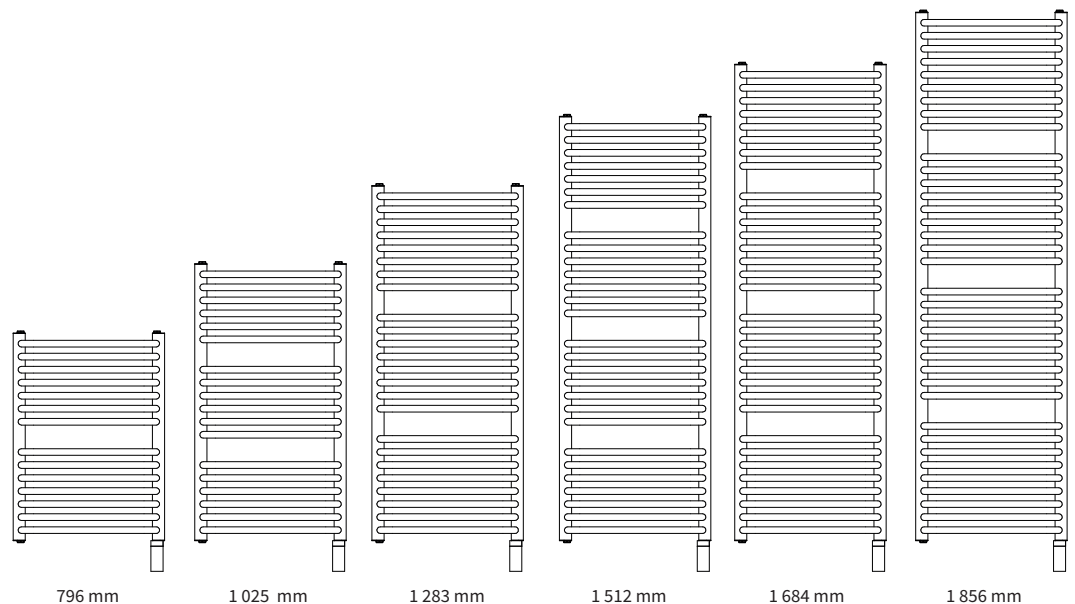
polecamy dedykowane akcesoria:
wieszak HS2
we recommend dedicated
accessories: hanger HS2



STANDARD ELECTRO [GLE]

np. GŁE - 40 / 90

MODEL model	DIMENSIONS			MOC output	INFORMACJE ROZSZERZONE extended information			PRZYŁĄCZE connection		
	SZEROKOŚĆ (L) width (L)	WYSOKOŚĆ (H) height (H)	GŁĘBOKOŚĆ (G) depth (G)		MOC ELEKTRYCZNA electric power	MASA weight	KLASA OCHRONNOŚCI protection class	STOPIEŃ OCHRONY ingress protection	TYP KABLA cable type	KOLOR KABLA cable colour
	mm	mm	mm	W	kg	-	-	-	-	-
GŁE-30/70	300	796	160-170	300	8,7	I	IP44	SPIRALNY spiral	BIAŁY white	UNI-SCHUKO UNI-SCHUKO
GŁE-30/90		1 025		300	10,9					
GŁE-30/120		1 283		600	14,3					
GŁE-30/140		1 512		600	16,5					
GŁE-30/160		1 684		600	19,4					
GŁE-40/70	400	796	160-170	300	10,1	I	IP44	SPIRALNY spiral	BIAŁY white	UNI-SCHUKO UNI-SCHUKO
GŁE-40/90		1 025		600	12,6					
GŁE-40/120		1 283		600	16,0					
GŁE-40/140		1 512		600	18,3					
GŁE-40/160		1 684		900	20,8					
GŁE-50/70	500	796	160-170	300	11,0	I	IP44	SPIRALNY spiral	BIAŁY white	UNI-SCHUKO UNI-SCHUKO
GŁE-50/90		1 025		600	14,0					
GŁE-50/120		1 283		600	18,8					
GŁE-50/140		1 512		900	21,1					
GŁE-50/160		1 684		900	22,9					
GŁE-50/170		1 856		900	25,2					
GŁE-60/70	600	796	160-170	600	12,5	I	IP44	SPIRALNY spiral	BIAŁY white	UNI-SCHUKO UNI-SCHUKO
GŁE-60/90		1 025		600	15,5					
GŁE-60/120		1 283		900	20,6					
GŁE-60/140		1 512		900	24,0					
GŁE-60/160		1 684		900	26,4					
GŁE-60/170		1 856		900	29,3					



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