

ASTER-EL & E-VOLVE

KOLORY: WG PALETY
NA II STR. OKŁADKI





160

* Dotyczy grzejników magazynowanych w zakładzie produkcyjnym w Belgii, których tryb realizacji jest określony na str. 2

KOD PRODUKTU NA ZAMÓWIENIE						DANE TECHNICZNE					KOLOR STANDARD RAL 9016		KOLORY
						Liczba rurek n	Szerokość L mm	Wysokość H mm	Ciężar kg	Moc grzałki elektrycznej Wat	Cena netto PLN	Kod produktu magazynowy	Cena netto PLN
HF-EL-A													
Numer typu	Szerokość	Wysokość	Przylącze	Kolor									
11398	0500	1169 1834	0000	YYYY	-0000	16	500	1169	19,00	500	3 382	11398-01	3 889
						27	500	1834	30,80	750	4 032	11398-02	4 637
11398	0600	1834	0000	YYYY	-0000	27	600	1834	35,80	1000	4 747	11398-02	5 459
11398	0700	2137	0000	YYYY	-0000	31	700	2137	49,00	1250	5 528		6 357

GRUPA PROD.: ELEKTRYCZNE

ZESTAW STEROWNIKÓW DO GRZEJNIKÓW ELEKTRYCZNYCH
montaż dowolnie wybranego zestawu jest niezbędnym warunkiem
funkcjonowania grzejnika elektrycznego

	Kolor	Kod produktu	Cena netto PLN
 E-VOLVE E-V	biały	118400500009016	1 107
	szary	118400500009006	1 276
 E-VOLVE E-V-RF	biały	118400600009016	1 951
	szary	118400600009006	2 244
 E-VOLVE E-V-WIFI	biały	118400700009016	1 656
	szary	118400700007047	1 902
 BAS* CONNECTOR	biały	118424800009016	172
	szary	118424800007047	198

* BUILDING AUTOMATION SYSTEM
programator sterowany z centralnej automatyki budynku

ASTER-EL & E-VOLVE



161

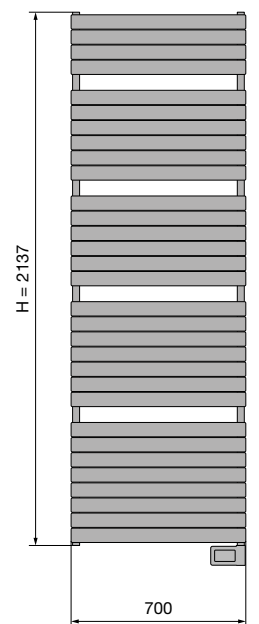
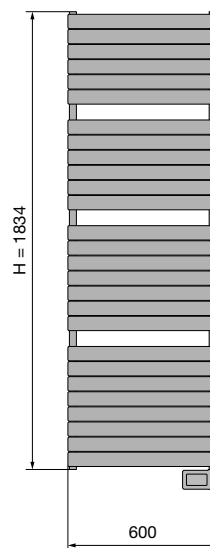
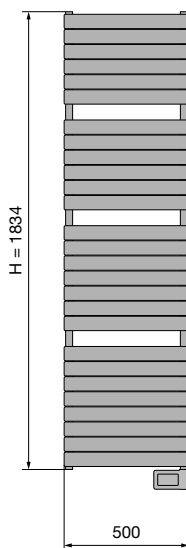
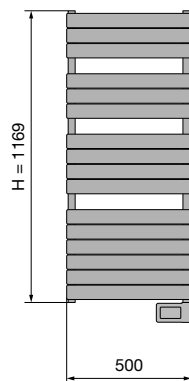
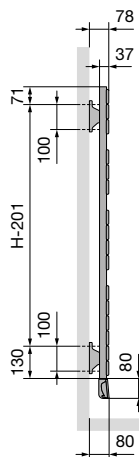
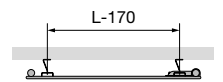


GRZEJNIK ELEKTRYCZNY

Rodzaj	HF-A: 1 rząd rurek
Rurki	poziome, płaskie, owalne 57,5 x 10 mm
Kolektory	pionowe, wleczone, okrągłe Ø 28 mm
Kolory	standardowy kolor biały RAL 9016
Mocowania	szczegółowa tabela kolorów patrz II str. okładki
Dane techniczne	standardowe mocowania ściennie w kolorze grzejnika (dołączone do opakowania grzejnika)
	spawanie laserowe (niewidoczne spoiny)
	powłoka podkładowa ATL, malowana proszkowo
	standardowe ciśnienie robocze: 10 bar
	maksymalna temperatura robocza: 110°C



HF-EL-A



HF-EL-A

Odległość między zawieszami L-170 H-201

