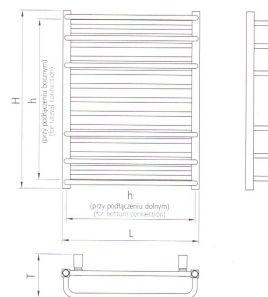


GŁ-SAHARA GL-SAHARA

Tradycyjna drabinka posiadająca dodatkowe rurki poprzeczne, zwiększające funkcjonalność grzejnika. Grzejnik z podłączeniem bocznym można instalować zarówno z prawej, jak i z lewej strony.

A traditional ladder-type radiator with additional lateral tubes adding to the radiator's functionality. Radiator with lateral connection can be installed both on the right or left side.

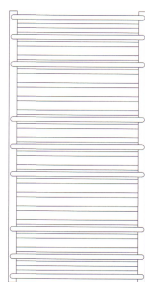


GE-1 SAHARA 380
GE-1 SAHARA 380B
GE-1 SAHARA 500
GE-1 SAHARA 500B

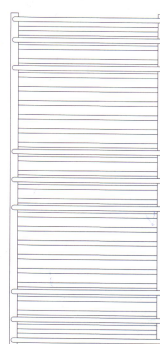
TYP GRZEJNIKA RADIATOR TYPE					Masa Weight [kg]	Pojemność wodna Water capacity [dm ³]	Pole powierzchni Wykładnik ciepła Heat exchange area [m ²]	Moc cieplna Thermal output [W]					Wykładnik „n” Exponent „n”
	Szerokość Length L [mm]	Wysokość Height H [mm]	Głębokość Depth T [mm]	Rozstaw podłączenia Connector spacing h [mm]				ΔT=60K 90/70/20°C	ΔT=55K 90/70/25°C	ΔT=50K 75/65/20°C	ΔT=45K 75/55/20°C	ΔT=40K 75/55/25°C	
GE-1 SAHARA 380	397	683	170	350	4,8	2,21	0,462	375	336	299	262	227	1,2378
GE-1 SAHARA 380 B	397	683	170	500	4,8	2,31	0,462	390	350	311	273	236	1,2378
GE-1 SAHARA 500	547	683	170	500	5,9	2,64	0,588	478	429	382	336	291	1,2242
GE-1 SAHARA 500 B	547	683	170	500	5,9	2,64	0,588	496	446	397	349	302	1,2264
GE-2 SAHARA 380	397	1043	170	350	7,4	3,45	0,724	570	512	455	400	346	1,2332
GE-2 SAHARA 380 B	397	1043	170	1000	7,4	3,45	0,724	592	532	473	415	359	1,2332
GE-2 SAHARA 500	547	1043	170	500	9,2	4,13	0,927	726	651	578	507	437	1,2493
GE-2 SAHARA 500 B	547	1043	170	1000	9,2	4,13	0,927	755	677	601	527	455	1,2493
GE-3 SAHARA	600	1283	170	570	18,0	5,33	1,441	1036	927	820	717	616	1,2800
GE-3 SAHARA B	600	1283	170	1230	18,0	5,33	1,441	1133	1014	897	784	674	1,3085

B – podłączenie boczne (uniwersalne – lewe lub prawe, rozstaw wg tabeli)

B – lateral connection (left or right – to be selected, spacing according to the table)



GE-2 SAHARA 380
GE-2 SAHARA 380B
GE-2 SAHARA 500
GE-2 SAHARA 500B



GE-3 SAHARA
GE-3 SAHARA B



GE-4 SAHARA