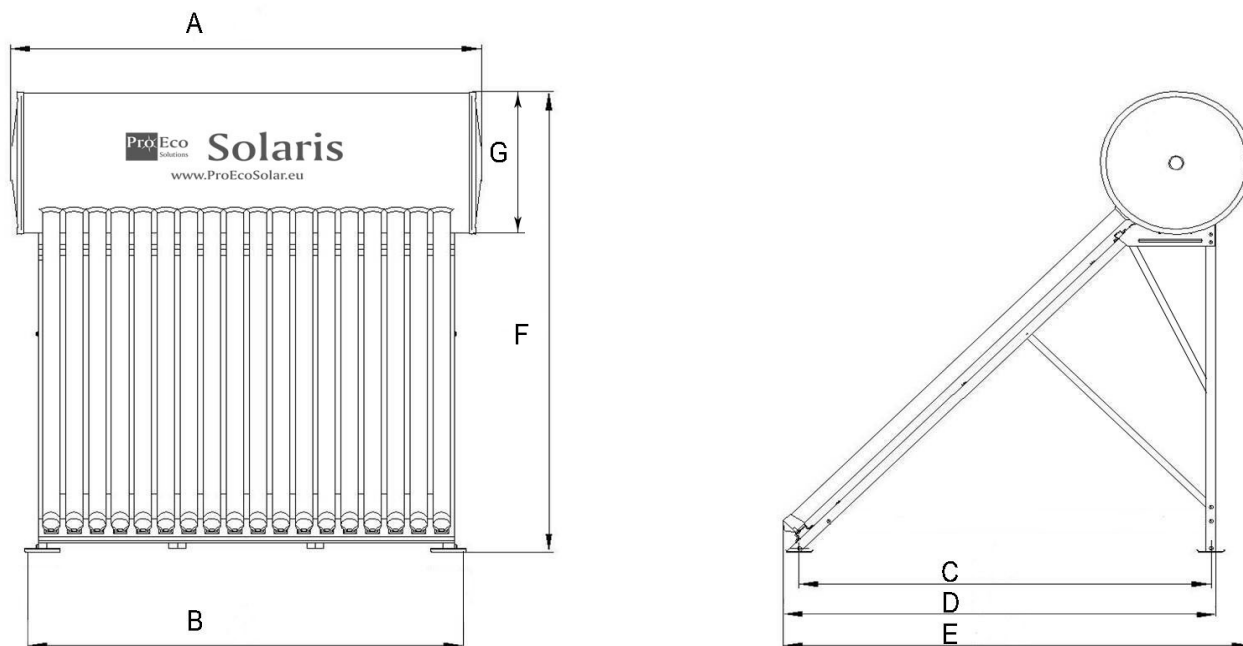


Rozmiary oraz wagi podgrzewaczy z serii PROECO SOLARIS-P



Model podgrzewacza	P-95	P-145	P-190	P-230	P-270
A - szerokość zestawu z zasobnikiem [cm]	105	145	185	225	265
B - szerokość stelaża [cm]	80	120	160	200	240
C - odległość od śrub (przód- tył) [cm]	175	175	175	175	175
D - głębokość stelaża [cm]	179	179	179	179	179
E - głębokość całkowita [cm]	184	184	184	184	184
F - wysokość zestawu [cm]	158	158	158	158	158
G - średnica zewnętrzna zasobnika [cm]	47	47	47	47	47

Model podgrzewacza	Wymiary opakowań (cm)	Objętość (m3)	Waga brutto (kg)	Waga netto (kg)
SOLARIS P-95		0,46	62,65	58,65
Zasobnik na wodę	107x52x52	0,32	26,8	
Stelaż	181x13x14	0,03	9,35	
Rury próżniowe z heat-pipe 10 szt.	194x34x17	0,11	26,5	
SOLARIS P-145		0,61	83,35	78,35
Zasobnik na wodę	157x52x52	0,43	34,85	
Stelaż	181x13x14	0,03	10	
Rury próżniowe z heat-pipe 15 szt.	194x34x24	0,15	38,5	
SOLARIS P-190		0,79	107,45	100,45
Zasobnik na wodę	198x52x52	0,54	43,55	
Stelaż	181x13x14	0,03	10,9	
Rury próżniowe z heat-pipe 10 szt.	194x34x17	0,11	26,5	
Rury próżniowe z heat-pipe 10 szt.	194x34x17	0,11	26,5	
SOLARIS P-230		0,94	131,5	123,5
Zasobnik na wodę	237x52x52	0,65	52	
Stelaż	181x13x14	0,03	14,5	
Rury próżniowe z heat-pipe 10 szt.	194x34x17	0,11	26,5	
Rury próżniowe z heat-pipe 15 szt.	194x34x17	0,15	38,5	
SOLARIS P-270		0,99	153,05	114,05
Zasobnik na wodę	241x52x52	0,66	60,65	
Stelaż	181x13x14	0,03	15,4	
Rury próżniowe z heat-pipe 15 szt.	194x34x24	0,15	38,5	
Rury próżniowe z heat-pipe 15 szt.	194x34x24	0,15	38,5	