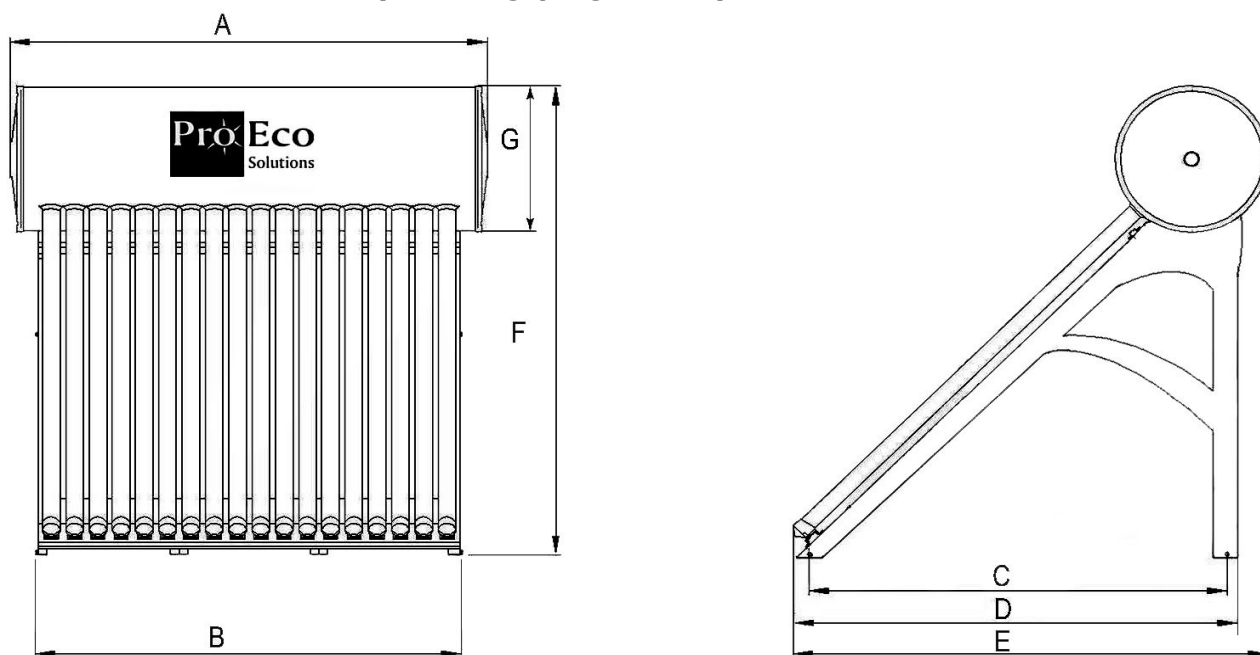


## Rozmiary oraz wagi podgrzewaczy z serii PROECO JNHX



Model podgrzewacza	JNHX-240	JNHX-170	JNHX-200	JNHX-220	JNHX-280
<b>A</b> - szerokość zestawu z zasobnikiem [cm]	210	154	178	194	242
<b>B</b> - szerokość stelaża [cm]	196	140	164	180	228
<b>C</b> - odległość od śrub (drzód- tvł) [cm]	143	143	143	143	143
<b>D</b> - głębokość stelaża [cm]	155	155	155	155	155
<b>E</b> - głębokość całkowita [cm]	162	162	162	162	162
<b>F</b> - wysokość zestawu [cm]*	171	171	171	171	171
<b>G</b> - średnica zewnętrzna zbiornika [cm]	47	47	47	47	47

\*- w przypadku montażu zbiorniczka wyrównawczego do wysokości całkowitej zestawu należy doliczyć 35 cm.

Model podgrzewacza	Wymiary opakowań (cm)	Objętość opakowań (m <sup>3</sup> )	Waga brutto (kg)	Waga netto (kg)
<b>PROECO JNHX-170</b>		<b>0,65</b>	<b>80</b>	<b>76</b>
Zasobnik na wodę	163x50x50	0,4	28	
Stelaż	171x33x11	0,06	16	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
Rury próżniowe 8 szt.	187x28x17	0,08	16	
<b>PROECO JNHX-200</b>		<b>0,74</b>	<b>88</b>	<b>84</b>
Zasobnik na wodę	186x50x50	0,46	31	
Stelaż	175x33x11	0,06	17	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
<b>PROECO JNHX-220</b>		<b>0,78</b>	<b>96</b>	<b>91</b>
Zasobnik na wodę	199x50x50	0,49	33	
Stelaż	180x33x11	0,06	18	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
Rury próżniowe 12 szt.	187x27x24	0,12	25	
<b>PROECO JNHX-240</b>		<b>0,85</b>	<b>104</b>	<b>97</b>
Zasobnik na wodę	218x50x50	0,54	35	
Stelaż	195x33x11	0,07	19	
Rury próżniowe 12 szt.	187x27x24	0,12	25	
Rury próżniowe 12 szt.	187x27x24	0,12	25	
<b>PROECO JNHX-280</b>		<b>1</b>	<b>120</b>	<b>112</b>
Zasobnik na wodę	248x50x50	0,62	39	
Stelaż	228x33x11	0,08	25	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
Rury próżniowe 10 szt.	187x34x17	0,11	20	
Rury próżniowe 8 szt.	187x28x17	0,08	16	