

VK 120-2 CPC

7735600142

O ile dotyczy wyrobu, poniższe informacje wynikają z wymogów rozporządzeń (UE) 811/2013 (tabela I) i (UE) 812/2013 (tabela II).

Dane produktu	Symbol	Jednostka	7735600142
Tabela I: Instalacja solarna do stosowania z urządzeniami grzewczymi pokojowymi i dwufunkcyjnymi			
Pole powierzchni apertury kolektora	A_{sol}	m^2	1,03
Efektywność kolektora	η_{col}	%	65
Tabela I: Instalacja solarna do stosowania z podgrzewaczami c.w.u.			
Pole powierzchni apertury kolektora	A_{sol}	m^2	1,03
Sprawność przy zerowych stratach	η_0		0,691
Współczynnik strat ciepła	a_1	$W/(m^2 K)$	1,06
Temperaturowy współczynnik strat ciepła	a_2	$W/(m^2 K^2)$	0,006
Współczynnik kąta padania	IAM		0,91